

YP-P2

MP3-плеєр посібник користувача

уявіть МОЖЛИВОСТІ

Дякуємо за придбання цього продукту Samsung.

Щоб отримати більш повне обслуговування, зареєструйте свій продукт за адресою

www.samsung.com/global/register



МОЖЛИВОСТІ MP3-ПЛЕЄРА

Має симпатичний зовнішній вигляд. Інтелектуальний. Надійний. З широкими можливостями. Ця найсучасніша технологія забезпечує високоякісний звук та натуральне відображення зображень. Цей новий MP3-плеєр вам сподобається під час відтворення, завантаження улюблених мелодій, перегляду відео чи навіть під час прослуховування FM-радіо. Скористайтеся плеєром хоч раз, і ви не зможете зрозуміти життя без нього.

МУЛЬТИФУНКЦІОНАЛЬНІСТЬ У МУЛЬТИМЕДІА

Це щось більше за звичайний MP3-плеєр. За допомогою цього пристрою можна переглядати зображення, текст, відео та слухати FM-радіо. Вбудована бездротова технологія Bluetooth перетворює MP3-плеєр на вашу мережу.

НАВІГАЦІЯ ДОТИКОМ

Навігація пунктами меню виконується дотиком до сенсорного екрана.

КОЛЬОРОВИЙ ДИЗАЙН РК-ДИСПЛЕЯ

Яскраві кольори та зображення відображаються на широкому РК-дисплеї.

ФОРМА ВІДПОВІДАЄ ФУНКЦІЯМ

Звичайно, плеєр має симпатичний зовнішній вигляд. Також його можна легко тримати в руці, і ним зручно користуватися.

ЛЕГКИЙ ПОШУК

За допомогою нескладного браузеря файлів можна виконувати пошук файлів, а також навігацію пунктами меню під час прослуховування музики.

БІЛЬШЕ ЧАСУ НА ВІДТВОРЕННЯ ТА МЕНШЕ – НА ЗАВАНТАЖЕННЯ

Повністю заряджена батарея може відтворювати до 35 годин музики та до 5 годин відео.











Час завантаження зменшено. Завдяки підтримці USB 2.0 плеєр значно швидше моделей з USB 1.1.

АКУСТИЧНЕ ДИВО

Новий MP3-плеєр має вбудовану DNSe™ (Digital Natural Sound engine – засіб відтворення цифрового природного звуку), унікальну звукову технологію Samsung™ для надання неймовірно якісного глибокого звучання мелодіям.

інформація з питань безпеки

Значення піктограм і символів у посібнику користувача:

 ПОПЕРЕДЖЕННЯ	Означає ризик летального випадку та серйозних травм.
 ОБЕРЕЖНО	Означає ризик можливих травм або пошкодження майна.
 ОБЕРЕЖНО	Для зменшення ризику пожежі, вибуху, враження електричним струмом або травм під час використання МРЗ-плеєра дотримуйтеся таких заходів безпеки:
 ПРИМІТКА	Означає підказки чи розділи довідки, що можуть допомогти у роботі з плеєром.
	НЕ робіть спроб.
	НЕ розбирайте.
	НЕ торкайтеся.
	Чітко дотримуйтеся інструкцій.
	Від'єднайте штепсель від стінної розетки.
	Зверніться за допомогою до сервісного центру.

Дані символи попередження наведені тут для запобігання травмування вас і ваших близьких. Чітко дотримуйтеся інструкцій. Після того, як ви прочитали даний розділ, зберігайте інструкцію в безпечному місці для подальших довідок.

інформація з питань безпеки

Даний посібник описує правильне використання нового MP3-плеєра.

Уважно прочитайте його, щоб запобігти пошкодженню плеєра та тілесних ушкоджень.

Зверніть особливу увагу на такі суворі попередження:

ЗАХИЩАЙТЕ СЕБЕ



- Не розбирайте, не ремонтуйте та не змінюйте цей виріб власноруч.



ОБЕРЕЖНО

- Не допускайте попадання вологи на виріб і не кидайте його у воду. Якщо на виріб потрапила волога, не вмийте його, існує ризик ураження електричним струмом. Зверніться до найближчого сервісного центру обслуговування компанії Samsung.



ОБЕРЕЖНО

- Не використовуйте навушники під час водіння автомобіля або їзди на велосипеді чи мотоциклі.
Це може спричинити нещасний випадок і заборонено законом у деяких місцях.
Використання навушників під час прогулянки чи бігу по дорозі, особливо під час переходу через проїжджу частину, може призвести до серйозного нещасного випадку.
- Заради власної безпеки переконайтеся, що кабель навушника не заважає рухам руки чи інших предметів навколо під час виконання фізичних вправ або прогулянки.
- Не кладіть виріб у вологих, запилених чи заокпчених місцях, таке середовище може спричинити ризик займання вогню чи ураження електричним струмом.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

ЗАХИСТІТЬ СЕБЕ



- Використання навушників протягом тривалого часу може спричинити серйозне пошкодження слуху. Перебування під дією звуку із силою понад 85 дБ протягом тривалого часу дуже негативно впливає на слух. Що більшою є сила звуку, то серйознішим є пошкодження слуху (звичайна розмова ведеться на рівні від 50 до 60 дБ, рівень шуму на дорозі складає близько 80 дБ). Наполегливо рекомендовано налаштувати середній рівень гучності (середній рівень зазвичай є меншим 2/3 максимального рівня).
- Якщо ви чуєте дзвін у вусі(вухах), зробіть меншою гучність або припиніть використовувати навушники.

ЗАХИЩАЙТЕ ВАШ МРЗ-ПЛЕЄР



- Не залишайте плеєр за температури понад 95°F (35°C), наприклад у сауні чи в припаркованому автомобілі.
- Не піддавайте плеєр впливу сильних ударів, не кидайте його.
- Не кладіть важкі предмети на плеєр.
- Запобігайте потраплянню всередину виробу чужорідних предметів і пилу.
- Не кладіть виріб поблизу магнітних предметів.



- Завжди робіть резервну копію важливих даних. Компанія Samsung не несе відповідальності за втрату даних.
- Використовуйте тільки аксесуари, що надані чи затверджені компанією Samsung.



- Не розбризкуйте воду на виріб. Ніколи не протирайте виріб із використанням таких хімічних речовин, як бензол або розчинник, це може спричинити займання вогню, враження електричним струмом або пошкодження поверхні виробу.



- Невиконання цих інструкцій може призвести до фізичних травм або пошкодити плеєр.



- Під час друку цього посібника користувача рекомендується використовувати кольоровий друк та параметр друку «припасувати до сторінки» для кращого перегляду.

ЗМІСТ

ОСНОВНІ ФУНКЦІЇ

9

- 9 Комплектність
- 10 Ваш mp3-плеєр
- 12 Зображення на дисплеї
- 16 Використання сенсорного екрана
- 20 Заряджання батареї
- 21 Догляд за батареєю
- 21 Увімкнення та вимкнення живлення
- 22 Відтворення відеофайлу
- 22 Керування гучністю
- 23 Блокування сенсорів
- 23 Пошук і перегляд файлів із використанням папки "браузер файлів"
- 24 Зміна параметрів
- 24 Параметри стилю меню
- 27 Параметри звуку
- 28 Параметри дисплея
- 29 Параметри оновлення бібліотеки
- 30 Параметри мови
- 32 Параметри часу
- 33 Параметри системи
- 35 Перезавантаження системи

SAMSUNG MEDIA STUDIO

36

- 36 Вимоги до ПК
- 37 Встановлення Samsung Media Studio
- 38 Передача файлів на плеєр за допомогою Samsung Media Studio
- 41 Використання в якості зйомного диску
- 42 Від'єднання від ПК

ПЕРЕГЛЯД ВІДЕО

43

- 43 Призупинення
- 44 Перехід до певного кадру
- 45 Відтворення попереднього відеофайлу
- 45 Відтворення наступного відеофайлу
- 46 Використання відеоменю

ЗМІСТ

ПРОСЛУХОВУВАННЯ МУЗИКИ

50

- 50 Прослуховування за категоріями
- 52 Пауза у відтворенні
- 52 Відтворення з початку поточної звукової доріжки
- 52 Відтворення попередньої звукової доріжки
- 53 Відтворення наступної звукової доріжки
- 53 Пошук всередині звукової доріжки
- 54 Створення списку відтворення за допомогою Samsung Media Studio
 - 54 Створення списку відтворення
 - 55 Додавання музичних файлів до створеного списку відтворення
 - 56 Передача списку відтворення на плеєр за допомогою Media Studio
- 57 Створення списку відтворення на mp3-плеєрі
- 58 Відтворення списку
- 59 Видалення файлу зі списку відтворення
- 59 Видалення всіх файлів зі списку відтворення
- 60 Використання меню музики

ПЕРЕГЛЯД ЗОБРАЖЕНЬ

67

- 67 Перегляд зображень
- 68 Використання меню зображень

ПРОСЛУХОВУВАННЯ FM-РАДІО

71

- 71 Використання функції «без звука»
- 72 Пошук fm-радіостанцій
- 73 Використання меню fm-радіо

ЗМІСТ

ВИКОРИСТАННЯ DATACAST

78

- 78 Реєстрація каналу
- 79 Створення нової групи каналів
- 79 Передача datacast із <Media Studio>
- 80 Перегляд datacast

ВИКОРИСТАННЯ ОСНОВНОГО ПАКЕТА

81

- 81 Читання тексту
- 82 Використання текстового меню
- 85 Встановлення будильника
- 88 Перегляд календаря
- 89 Перегляд світового годинника

ВИКОРИСТАННЯ BLUETOOTH

90

- 90 Що таке Bluetooth?
- 91 Використання стереогарнітури bluetooth
- 94 Використання меню bluetooth
- 95 Параметри bluetooth

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

97

- 97 Усунення несправностей

ДОДАТОК

100

- 100 Дерево меню
- 101 Специфікації виробу
- 103 Ліцензія

ОСНОВНІ ФУНКЦІЇ

КОМПЛЕКТНІСТЬ

Ваш новий mp3-плеєр укомплектовано наведеними нижче аксесуарами. Якщо будь-які з аксесуарів відсутні, зверніться до сервісного центру обслуговування компанії Samsung.



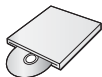
Плеєр



Навушники



КАБЕЛЬ USB



Інсталяційний диск

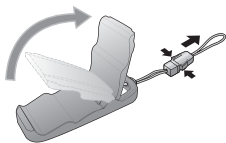


Універсальний тримач Easy Holder

Аксесуари в коробці можуть бути дещо відмінними від зображених тут.

Використання універсального тримача Easy Holder

Вставте плеєр в універсальний тримач на місці з рівною поверхнею. Завдяки цьому ви можете насолоджуватися переглядом відео, не тримаючи плеєр у руках.



ПРИМІТКА

Цей тримач не є стаціонарним, тому будьте обережні, щоб не зіштовхнути його.

ВАШ МР3-ПЛЕЄР



ВАШ МР3-ПЛЕЄР (Продовження)



ЗОБРАЖЕННЯ НА ДИСПЛЕЇ

Відео



1 Індикатор Bluetooth/
блокування/
сигналу

2 Стан батареї

3 Поточний час

4 Поточний/загальний час
відтворення

5 Ім'я файлу

6 Піктограма відтворення/
призупинення, пошуку

7 Індикатор відтворення/
паузи, пошуку

8 Індикатор відеорежиму

9 Смуга стану відтворення

10 Піктограма "Назад"

11 Піктограма "Меню"



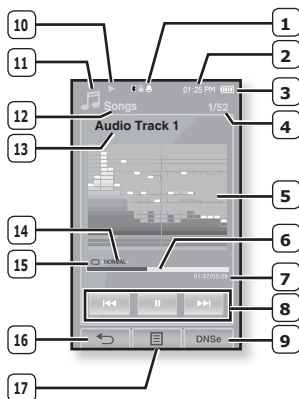
ПРИМІТКА

■ Зображення на дисплеї наведені тільки для ілюстрації.
Фактичне зображення може бути іншим.

■ Піктограми й інформація, які стосуються поточного відеоролика, невдовзі зникнуть. За потреби в повторному відображенні піктограм та інформації, які стосуються поточного відеоролика, торкніться екрана.

ЗОБРАЖЕННЯ НА ДИСПЛЕЇ (Продовження)

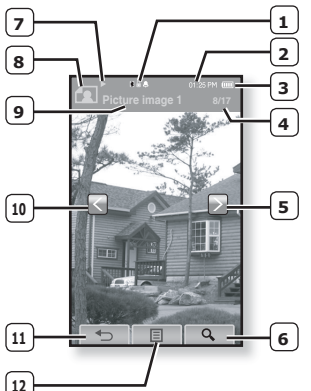
Музика



- 1 Індикатор Bluetooth/блокування/сигналу
- 2 Поточний час
- 3 Стан батареї
- 4 Індикатор "Номер поточної звукової доріжки/загальна кількість звукових доріжок"
- 5 Вікно відтв. муз.
- 6 Смуга стану відтворення
- 7 Поточний/загальний час відтворення
- 8 Піктограма відтворення/призупинення, пошуку
- 9 Піктограма DNSe
- 10 Індикатор відтворення/паузи, пошуку
- 11 Індикатор режиму музики
- 12 Індикатор вихідного меню
- 13 Назва звукової доріжки
- 14 Індикатор режиму DNSe
- 15 Індикатор режиму відтворення
- 16 Піктограма "Назад"
- 17 Піктограма "Меню"

ЗОБРАЖЕННЯ НА ДИСПЛЕЇ (Продовження)

Зображення



[Вікно перегляду зображень]

1	Індикатор Bluetooth/ блокування/ сигналу
2	Поточний час
3	Стан батареї
4	Індикатор "Номер поточного файлу/загальна кількість файлів"
5	Піктограма "Наступне зображення"
6	Піктограма "Масштаб"
7	Стан відтворення музики
8	Індикатор режиму зображення
9	Ім'я файлу
10	Піктограма "Попереднє зображення"
11	Піктограма "Назад"
12	Піктограма "Меню"

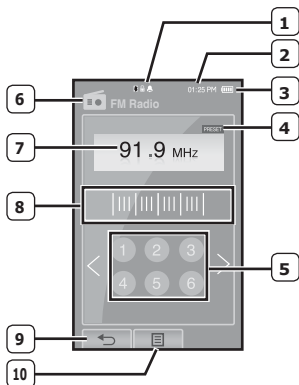


ПРИМІТКА

- Піктограми й інформація, які стосуються відображеного в цей час зображення, невдовзі зникнуть. За потреби в повторному відображенні піктограм та інформації, які стосуються зображення, торкніться екрана.
- Піктограма "Попереднє/наступне зображення" [↩, ➡] з'явиться, якщо торкнутися екрана один раз. Після повторного дотику з'являться піктограми й інформація про зображення.

ЗОБРАЖЕННЯ НА ДИСПЛЕЇ (Продовження)

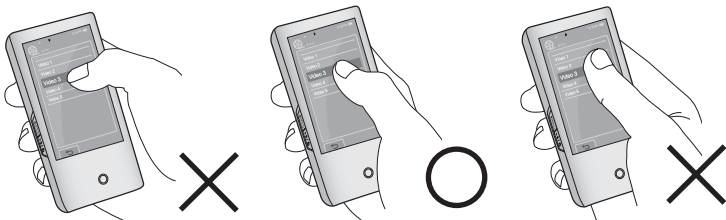
FM-радіо



- | | |
|----|--|
| 1 | Індикатор Bluetooth/
блокування/
сигналу |
| 2 | Поточний час |
| 3 | Стан батареї |
| 4 | Індикатор вручну/
налаштування |
| 5 | Піктограма раніше
встановленого номера |
| 6 | Індикатор режиму радіо |
| 7 | Індикатор поточної частоти (МГц) |
| 8 | Індикатор місцезнаходження
частоти |
| 9 | Піктограма "Назад" |
| 10 | Піктограма "Меню" |

ВИКОРИСТАННЯ СЕНСОРНОГО ЕКРАНА

Торкайтеся сенсорного екрану кінчиком пальця.



ПРИМІТКА

- Не використовуйте силу під час дотику до сенсорного екрана. Це може призвести до його пошкодження.
- Щоб запобігти пошкодженню сенсорного екрана під час роботи з ним не користуйтеся будь-якими сторонніми предметами.
- Не торкайтеся сенсорного екрану брудними пальцями.
- Не торкайтеся сенсорного екрану руками в рукавичках.
- Після дотику нігтем або такими предметами, як кулькова ручка, сенсорний екран може не функціонувати.

ВИКОРИСТАННЯ СЕНСОРНОГО ЕКРАНА (Продовження)

Екрана можна торкатися в чотирьох напрямках – угору, вниз, уліво та вправо відповідно до функцій.

Наприклад, смуга стану відтворення для музики

Спосіб 1

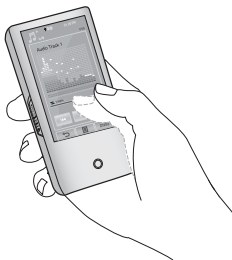
Торкніться й утримуйте смугу стану відтворення на екрані та пересуньте палець до потрібного місця перед тим, як відпустити її.

- Відтворення відновлюється з місця, на якому відірвано палець від екрана.



Спосіб 2

Торкніться потрібного місця на смузі стану відтворення.



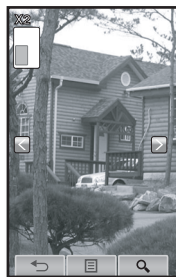
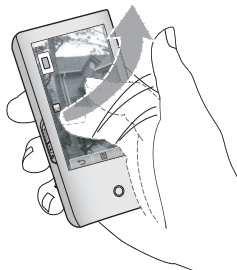
ВИКОРИСТАННЯ СЕНСОРНОГО ЕКРАНА (Продовження)

Наприклад, масштабоване зображення

Спосіб 3

Торкніться, утримуйте екран і пересуньте палець у потрібному напрямку перед тим, як відпустити його (див. малюнок знизу).

- У режимі масштабування пересуньте палець у потрібному напрямку. Зображення пересувається та відображається у відповідному напрямку.



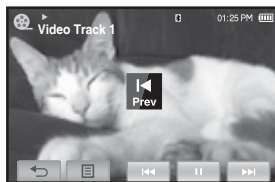
ВИКОРИСТАННЯ СЕНСОРНОГО ЕКРАНА (Продовження)

Наприклад, відтворення попереднього/наступного відеофайлу

Спосіб 4

Пересуньте палець ліворуч або праворуч.

- Якщо ліворуч: відбувається перехід до наступного файлу (залежно від параметрів горизонтального дотику. Див. стор. 47).
- Якщо праворуч: відбувається перехід до попереднього файлу (залежно від параметрів горизонтального дотику. Див. стор. 47).



ЗАРЯДЖАННЯ БАТАРЕЇ

Заряджайте батарею перед використанням плеєра першого разу та після довгої перерви у використанні.

Батарея вашого mp3-плеєра повністю заряджається за 4 з половиною години, хоча повний час заряджання може відрізнятись відповідно до конфігурації вашого ПК.



1. Підключіть інший (більший) кінець USB-кабелю до порту підключення USB, розташованого в нижній частині плеєра.
2. Підключіть кабель USB до порту USB (↔) комп'ютера.
 - Під час заряджання батареї індикатор живлення світиться червоним. Після завершення цього процесу він змінює колір на зелений.

ДОГЛЯД ЗА БАТАРЕЄЮ

Батарея буде довше служити, якщо дотримуватися цих простих вказівок з догляду за нею та її зберігання.

- Перезаряджайте та зберігайте акумулятор при температурі 5-35°C (40°F~95°F).
- Уникайте надмірної зарядки (більше 12 годин). Надмірна зарядка або розрядка може скоротити термін служби акумулятора.
- Строк служби акумулятора звичайно повільно скорочується з часом.



ПРИМІТКА

- Якщо ви заряджаєте плеєр, коли його під'єднано до ноутбука, переконайтеся, що батарея ноутбука повністю заряджена чи що ноутбук під'єднано до джерела живлення.
- Батарея не заряджається в режимі очікування ПК чи після безпечного видалення устаткування.

УВІМКНЕННЯ ТА ВИМКНЕННЯ ЖИВЛЕННЯ

Увімкнення живлення

Натисніть і утримуйте **кнопку** .

- Живлення буде увімкнено.

Вимкнення живлення

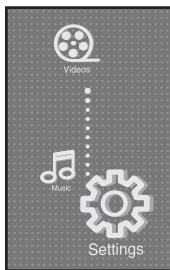
Натисніть і утримуйте **кнопку** .

- Живлення буде вимкнено.




ПРИМІТКА

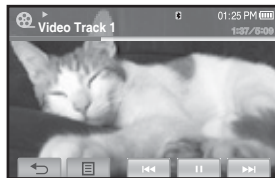
- Ваш mp3-плеєр буде автоматично вимкнено, якщо жодну з кнопок не натискали протягом певного періоду часу в режимі паузи. Фабричне значення для функції **<Auto Power Off>** (Автовимкнення) – 1 хвилина, але його можна змінити. Додаткову інформацію див. на стор. 34.
- Інформацію про використання функції **<Cosmos>** (Космос) див. на стор. 25.



ВІДТВОРЕННЯ ВІДЕОФАЙЛУ

Завантажте відеофайли до нового mp3-плеєра за допомогою Samsung Media Studio. Інформацію про Media Studio див. на стор. 38.

1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
 - Відобразиться список відеофайлів.
2. Виберіть відеофайл для відтворення та торкніться його.
 - Вибраний відеофайл починає відтворюватися з горизонтальною орієнтацією.



ПРИМІТКА



- Торкніться **піктограми** [↔], щоб повернутися до попереднього екрана. Натисніть і недовго утримуйте **піктограму** [↔], щоб перейти до екрана головного меню.

КЕРУВАННЯ ГУЧНІСТЮ

Рівень гучності можна налаштувати під час відтворення файлу та після його зупинення.

Спосіб 1

Натисніть **кнопку**  ,  .

- З'являється контрольна панель гучності. Діапазон рівня гучності становить від 0 до 30.
- Натисніть **кнопку**  щоб збільшити гучність, або **кнопку**  щоб зменшити її.





Спосіб 2

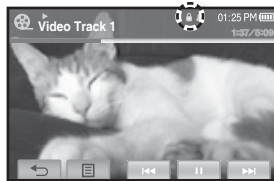
Пересувайте палець угору чи вниз від центру правої частини екрана.

- З'являється контрольна панель гучності.
- Під час пересування пальця угору рівень гучності збільшується, а вниз – зменшується.

БЛОКУВАННЯ СЕНСОРІВ


Функція блокування вимикає всі інші кнопки на mp3-плеєрі, тому в разі випадкового натискання якої-небудь кнопки (наприклад, під час занять спортом) відтворення музики не припиниться.

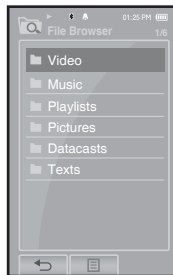
1. Натисніть **перемикач**  у напрямку стрілки.
2. Для розблокування натисніть **перемикач**  у зворотному напрямку.



ПОШУК І ПЕРЕГЛЯД ФАЙЛІВ ІЗ ВИКОРИСТАННЯМ ПАПКИ "FILE BROWSER" (Браузер Файлів)

Функція "File Browser" (Браузер файлів) дає змогу шукати файли.

1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
 - У списку папки <File Browser> (Браузер файлів) містяться папки <Video> (Відео), <Music> (Музика), <Playlists> (Списки), <Pictures> (Малюнки), <Datacasts> (Datacast) і <Texts> (Тексти).
2. Виберіть потрібну папку.
3. Торкніться вибраної папки, щоб відобразити список файлів.
 - Торкніться піктограми [↶], щоб повернутися до попереднього екрана.
4. Виберіть потрібний файл.
5. Торкніться вибраного файлу.
 - Почнеться відтворення файлу.



ЗМІНА ПАРАМЕТРІВ

Параметри вашого mp3-плеєра були встановлені на фабриці, але ці попередньо встановлені значення можна змінити, щоб повністю його налаштувати.



- Торкніться піктограми [↶], щоб повернутися до попереднього екрана. Натисніть і недовго утримуйте піктограму [↷], щоб перейти до екрана головного меню.

Параметри стилю меню

Можна змінити дизайн і шрифт меню та видалити фонове зображення головного меню.

1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
 - З'явиться меню <Settings> (Параметри).
2. Виберіть пункт **<Menu Style>** (Стиль меню) та торкніться його.
 - З'явиться меню <Menu Style> (Стиль меню).
3. Торкніться потрібного меню.
4. Установіть потрібні параметри та торкніться **<OK>**.



Варіанти параметрів стилю меню

- **Menu Design (Дизайн меню):** можна змінити стиль екрана головного меню. Виберіть один із таких стилів: <Cosmos> (Космос), <Matrix> (Матриця) та <My Skin> (Моя оболонка). Див. стор. 25~26
- **Font (Шрифт) :** можна змінити тип шрифту відображення мови меню. Виберіть один із 3 типів шрифтів. Для деяких мов меню (Шрифт) може не відображатися.
- **Reset My Skin (Скинути мою обгортку) :** фонове зображення сенсорного екрана змінюється на стандартне.



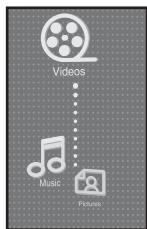
- Якщо відкрито екран <Settings> (Параметри), і протягом 1 хвилини не натискається жодної кнопки, незбережені параметри буде втрачено, плеєр повернеться до попереднього функціонування.

ЗМІНА ПАРАМЕТРІВ (Продовження)

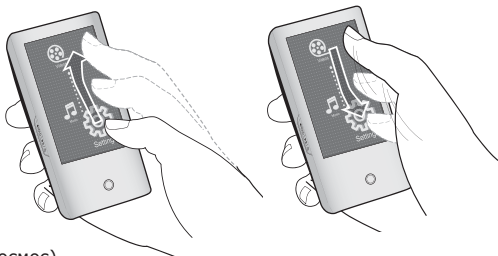
Використання меню "Космос"

Спосіб 1

Розмістіть палець на сенсорному екрані та пересувайте його вгору чи вниз. Торкніться піктограми потрібного головного меню.

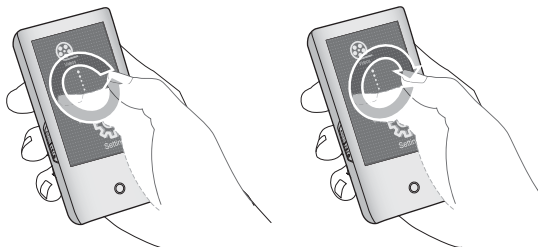


Меню <Cosmos> (Космос)



Спосіб 2

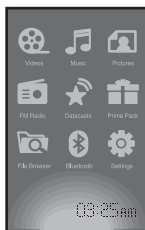
Розмістіть палець на вільному місці сенсорного екрана та проведіть ним по колу. Торкніться піктограми потрібного головного меню.



ЗМІНА ПАРАМЕТРІВ (Продовження)

Використання меню "Матриця"

Торкніться піктограми потрібного головного меню.

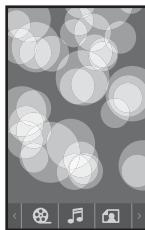


Меню <Matrix> (Матриця)

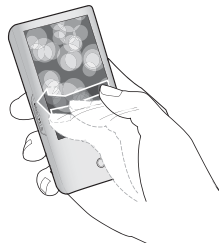
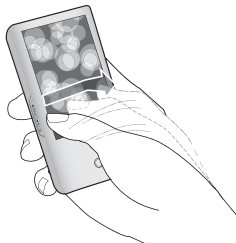


Використання меню "Моя оболонка"

Розмістіть палець на сенсорному екрані, перемістіть його ліворуч або праворуч і відпустіть. Торкніться піктограми потрібного головного меню.




Меню <My Skin> (Моя оболонка)



ЗМІНА ПАРАМЕТРІВ (Продовження)





Параметри звуку

Можна налаштувати еквалайзер Master, звук гудка, обмеження гучності.

1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
 - З'явиться меню <Settings> (Параметри).
2. Виберіть пункт **<Sound>** (Звук) та торкніться його.
 - З'явиться меню <Sound> (Звук).
3. Торкніться потрібного меню.
4. Установіть потрібні параметри та торкніться **<OK>**.



Варіанти параметрів звуку

- **Master EQ** (Еквалайзер Master) : Можна оптимізувати параметри звуку. Торкніться піктограми [ , ], щоб вибрати частоту, яку потрібно налаштувати. Частоти, які можна налаштувати: <60Hz> (60Гц), <150Hz> (150Гц), <400Hz> (400Гц), <1.1KHz> (1,1кГц), <3.5KHz> (3,5кГц), <8KHz> (8кГц) і <14KHz> (14кГц). Торкніться піктограми [ , ], щоб налаштувати вибрану частоту, після чого торкніться <OK>.
- **Beep Sound** (Звук гудка) : увімкнення та вимкнення супроводження звуком гудка для дій сенсорного екрана. Виберіть <Off> (Вимк.) або <On> (Увімк.).
- **Volume Limit** (Обмеження гучності): можна уникнути ураження слуху, установивши обмеження гучності під час використання навушників. Якщо вибрано <On> (Увімк.), максимальний рівень гучності буде обмежений значенням 15. Якщо вибрано <Off> (Вимк.) максимальний рівень гучності становитиме 30. Навіть якщо вибрано <Off> <Вимк.>, рівень гучності буде повернено до значення 15, щоб уникнути ураження слуху під час увімкнення плеєра.



ПРИМІТКА

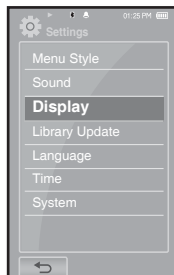
▪ Якщо плеєр підключено до стереогарнітури Bluetooth, налаштувати <Master EQ> (Еквалайзер Master) не можна.

ЗМІНА ПАРАМЕТРІВ (Продовження)

Параметри дисплея

Зміна часу вимкнення дисплея та яскравості екрана.

1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
 - З'явиться меню <Settings> (Параметри).
2. Виберіть пункт **<Display>** (Дисплей) та торкніться його.
 - З'явиться меню <Display> (Дисплей).
3. Торкніться потрібного меню.
4. Установіть потрібні параметри та торкніться **<OK>**.



Варіанти параметрів дисплея

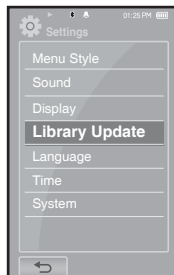
- **Display Off** (Вимк. дисплея): якщо впродовж нижчезазначеного часу не натискається жодна із кнопок або піктограм, сенсорне меню вимкнеться автоматично. Виберіть час: <15sec> (15 сек.), <30sec> (30 сек.), <1min> (1 хв.), <3min> (3 хв.), <5min> (5 хв.) та <Always On> (Завжди увімк.). Натисніть будь-яку кнопку для увімкнення дисплея.
 - **Brightness** (Яскравість): можна налаштувати яскравість екрана. Виберіть рівень від 0 до 10 <0-10>, де 10 – найвищий рівень яскравості.
-

ЗМІНА ПАРАМЕТРІВ (Продовження)

Параметри оновлення бібліотеки

Переконайтеся, що бібліотеку оновлено після передачі файлу на знімний диск.

1. Торкніться піктограми  на екрані головного меню.
 - З'явиться меню <Settings> (Параметри).
2. Виберіть пункт **<Library Update>** (Поновл. біб-ки) та торкніться його.
 - З'явиться меню <Library Update> (Поновл. біб-ки).
3. Торкніться потрібного меню.
4. Установіть потрібні параметри та торкніться **<OK>**.




Варіанти параметрів оновлення бібліотеки

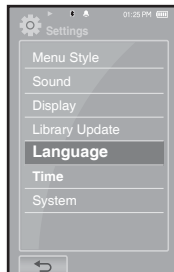
- **Manual Update** (Оновлення посібника) Ручне оновлення : Переконайтеся, що бібліотеку оновлено після передачі файлу на знімний диск. в іншому випадку передані файли можна знайти лише у <File Browser> (Браузер файлів), і такі файли не міститимуться у списках <Music> (Музика) та <Pictures> (Малюнки) головного меню. Торкніться <Yes> (Так), щоб оновити бібліотеку вручну.
- **Auto Update** (Автооновлення) : якщо перед передачею файлу на знімний диск встановлено <Auto Update> (Автооновлення), файл може бути автоматично оновлено у плеєрі. Якщо вибрано <On> (Увімк.), бібліотека буде автоматично оновлюватися після відключення USB-кабелю.

ЗМІНА ПАРАМЕТРІВ (Продовження)

Параметри мови

Меню вашого нового mp3-плеєра можуть бути відображені будь-якою з доступних мов. Мову можна легко змінити.

1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
 - З'явиться меню <Settings> (Параметри).
2. Виберіть пункт **<Language>** (Мова) та торкніться його.
 - З'явиться меню <Language> (Мова).
3. Торкніться потрібного меню.
4. Установіть потрібні параметри та торкніться **<OK>**.



ЗМІНА ПАРАМЕТРІВ (Продовження)

Варіанти параметрів мови

- **Menu** (Меню) : вибір мови для меню. торкніться піктограми [▲ , ▼], щоб перейти до попередньої/наступної сторінки.
Можна вибрати такі мови : <English>, <한국어>, <Français>, <Deutsch>, <Italiano>, <日本語>, <简体中文>, <繁體中文>, <Español>, <Русский>, <Magyar>, <Nederlands>, <Polski>, <Português>, <Svenska>, <ไทย>, <Čeština>, <Ελληνικά>, <Türkçe>, <Norsk>, <Dansk>, <Suomi>, <Español (Sudamérica)>, <Português (Brasil)>, <Indonesia>, <Tiếng Việt>, <Bulgarian>, <Română>, <Українська>, <Slovenščina> або <Slovenský>.
- **Contents** (Вміст): вибір мови, якою буде відображено інформацію про доріжку та текст. Торкніться піктограми [▲ , ▼], щоб перейти до попередньої/наступної сторінки. Можна вибрати такі мови : <English>, <Korean>, <French>, <German>, <Italian>, <Japanese>, <Simplified Chinese>, <Traditional Chinese>, <Spanish>, <Russian>, <Hungarian>, <Dutch>, <Polish>, <Portuguese>, <Swedish>, <Thai>, <Finnish>, <Danish>, <Norwegian>, <Farsi>, <Afrikaans>, <Basque>, <Catalan>, <Czech>, <Estonian>, <Greek>, <Hrvatski>, <Icelandic>, <Rumanian>, <Slovak>, <Slovene>, <Turkish> або <Vietnamese>.




ПРИМІТКА

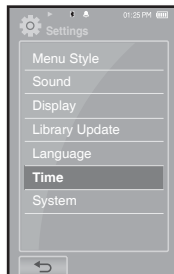
- Список підтримуваних мов може бути змінено або розширено.

ЗМІНА ПАРАМЕТРІВ (Продовження)

Параметри часу

Встановлення часу дозволяє налаштувати дату/час, тип дати та навіть часовий пояс.

1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
 - З'явиться меню <Settings> (Параметри).
2. Виберіть пункт **<Time>** (Час) та торкніться його.
 - З'явиться меню <Time> (Час).
3. Торкніться потрібного меню.
4. Установіть потрібні параметри та торкніться **<OK>**.




Варіанти параметрів часу

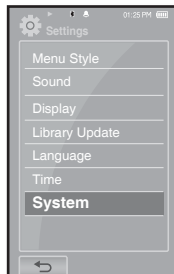
- **Date/Time Set** (Встановл. дати/часу) : установіть поточні дату та час. Торкніться піктограми [^, v], щоб установити всі елементи: <Year> (Рік), <Month> (Місяць), <Day> (День), <Hour> (Години), <Min> (Хв.) та <AM/PM> (ДП/ПП).
- **Date Type** (Тип дати) : можна встановити тип відображення часу для світового годинника. Виберіть серед <YY-MM-DD> (PP-MM-DD), <MM-DD-YY> (MM-DD-PP) і <DD-MM-YY> (ДД-MM-PP).
- **Time Zone** (Часовий пояс) : можна змінити поточний час, вибравши певний міжнародний часовий пояс. Перед відображенням інформації про світовий час потрібно встановити часовий пояс. Див. стор. 89

ЗМІНА ПАРАМЕТРІВ (Продовження)

Параметри системи

Виберіть таймер сну, режим запуску, автоматичне вимкнення, стандартні параметри, які підходять вам.

1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
 - З'явиться меню <Settings> (Параметри).
2. Виберіть пункт **<System>** (Система) та торкніться його.
 - З'явиться меню <System> (Система).
3. Торкніться потрібного меню.
4. Установіть потрібні параметри та торкніться **<OK>**.



ЗМІНА ПАРАМЕТРІВ (Продовження)

Варіанти параметрів системи

- **Sleep** (Режим сну) : живлення плеєра автоматично вимикатиметься через указаний час. Можна вибрати такі варіанти: <Off> (Вимкнено), <15 min> (<15хв>), <30 min> (<30хв>), <60 min> (<60хв>), <90 min> (<90хв>) або <120 min> (<120хв>).
- **Start Mode** (Режим запуску) : можна встановити початковий екран, який відобразиться після ввімкнення плеєра. Виберіть серед <Home> (Головний) і <Last State> (Остан. полож.). Виберіть <Home> (Головний), щоб після запуску системи відобразалося головне меню, або <Last State> (Остан. полож.), щоб відобразився останній використаний екран меню.
- **Auto Power Off** (Автовимкнення) : живлення плеєра автоматично вимикатиметься, якщо протягом указанного часу не натискатиметься жодна кнопка. Виберіть <15 sec> (<15сек>), <30 sec> (<30сек>), <1 min> (<1хв>), <3 min> (<3хв>), <5 min> (<5хв>) або <Always On> (завжди увімкнено).
- **Default Set** (Стандартні значення) : повернення всіх параметрів на стандартні значення. Виберіть <Yes> (Так) або <No> (Ні). <Yes> (Так) встановлює стандартні значення всіх параметрів. <No> (Ні) скасовує стандартні параметри.
- **Format** (Форматування) : формувати внутрішню пам'ять. Виберіть <Yes> (Так) або <No> (Ні). Вибір <Yes> (Так) призведе до форматування внутрішньої пам'яті і видалення усіх файлів на плеєрі. Вибір <No> (Ні) не призведе до форматування внутрішньої пам'яті. перед форматуванням переконайтеся в наявності потреби його виконання.
- **About** (Про виріб) : визначаються вбудоване програмне забезпечення й об'єм пам'яті.
 - **<Firmware>** (Вбуд. ПЗ) - відображається поточна версія вбудованого програмного забезпечення.
 - **<Memory>** (Пам'ять) – укаже об'єм вільної пам'яті. <Used> (Викор.) укаже об'єм використаної пам'яті, <Remaining> (Вільне місце) – об'єм вільної пам'яті, а <Total> (Усього) – загальний об'єм пам'яті.



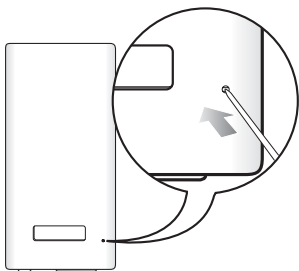
ПРИМІТКА

• Обсяг вбудованої пам'яті

1 ГБ = 1,000,000,000 байт; фактичний обсяг пам'яті може бути трохи менший, оскільки частина пам'яті використовується для вбудованого програмного забезпечення.

ПЕРЕЗАВАНТАЖЕННЯ СИСТЕМИ

Якщо ваш mp3-плеєр не увімкається, не відтворює музику чи не розпізнається комп'ютером під час під'єднання, потрібно перезавантажити систему.



Встроміть в отвір скидання на задній панелі плеєра гострий предмет, наприклад, скріпку для паперу.

- Систему буде ініціалізовано.
- На Ваші настройки та файли це не вплине.

Samsung Media Studio

Samsung Media Studio – це проста у використанні програма, що допомагає упорядковувати файли на ПК. Коли ваші файли вже відсортовано та упорядковано у Media Studio, можна швидко передавати їх на mp3-плеєр і не шукати потрібний файл по всьому жорсткому диску.

ВИМОГИ ДО ПК

Ваш ПК має відповідати таким мінімальним вимогам для встановлення та запуску Media Studio:

- Процесор Pentium 500 МГц або потужніший
- Порт USB 2.0
- Windows 2000/XP/Vista
- DirectX 9.0 або вище
- 100 МБ вільного місця на жорсткому диску
- Дисковод для компакт-дисків (2X або вище)
- Windows Media Player 9.0 або новіший
- Роздільна здатність екрана 1024 X 768 або вища
- Internet Explorer 6.0 або новіший
- 512 Мбайт ОЗП чи більше

ВСТАНОВЛЕННЯ SAMSUNG MEDIA STUDIO



ОБЕРЕЖНО

- Переконайтеся, що програма встановлення <Media Studio> виконується з використанням облікового запису адміністратора. В іншому випадку <Media Studio> не буде встановлено. Для пошуку облікового запису адміністратора зверніться до посібника користувача вашого ПК.

1. Вставте інсталяційний компакт-диск, який постачається разом із плеєром, у дисковод.

2. Натисніть на кнопку **<Install now>** (Встановити зараз).

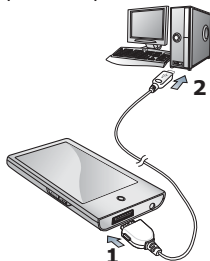
3. Натисніть на кнопку **<Next>** (Далі).


- Починається встановлення <Media Studio>, після завершення встановлення на робочому столі буде створено піктограму 🖱️.



ПЕРЕДАЧА ФАЙЛІВ НА ПЛЕЕР ЗА ДОПОМОГОЮ SAMSUNG MEDIA STUDIO

<Media Studio> дозволяє вибирати й упорядковувати файли та папки до перенесення їх на плеєр. Це прискорює та покращає пошук файлів на mp3-плеєрі. Передача файлів за допомогою <Media Studio> – це найпростіший спосіб отримати файли з ПК на mp3-плеєр.



1. Підключіть інший (більший) кінець USB-кабелю до порту підключення USB, розташованого в нижній частині плеєра.
2. Підключіть кабель USB до порту USB (↔) комп'ютера.
 - На сенсорному екрані плеєра з'являється повідомлення <USB Connected> (USB під'єднано).
 - <Media Studio> автоматично запускається при під'єднанні плеєра до ПК.
 - Якщо програма не запускається автоматично, двічі клацніть піктограму <Media Studio>  на робочому столі.







ПРИМІТКА

- Технологію розпізнавання музики та відповідних даних надано компаніїю Gracenote та службою Gracenote CDDB® Music Recognition ServiceSM.
- CDDB - зареєстрований товарний знак компанії Gracenote. Емблема та логотип Gracenote, емблема та логотип Gracenote CDDB і логотип «Powered by Gracenote CDDB» є товарними знаками компанії Gracenote. Music Recognition Service (Послуга розпізнавання музики) і MRS є сервісними марками компанії Gracenote.

ПЕРЕДАЧА ФАЙЛІВ НА ПЛЕЕР ЗА ДОПОМОГОЮ SAMSUNG MEDIA STUDIO (Продовження)

3. Натисніть піктограму типу файлу, який потрібно передати.

- Натисніть  для відображення списку музики.
- Натисніть  для відображення списку відеофайлів.
- Натисніть  для відображення списку зображень.
- Натисніть  для відображення списку інших файлів. До інших файлів належать будь-які типи файлів (напр., TXT тощо), окрім музичних, відеофайлів і файлів зображень.

4. Натисніть на кнопку **<Add File>** (Додати файл) внизу вікна **<Media Studio>**.

- З'явиться вікно **<Відкрити>**.

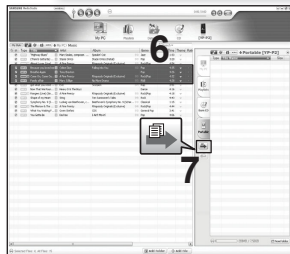
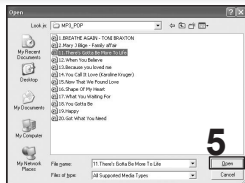
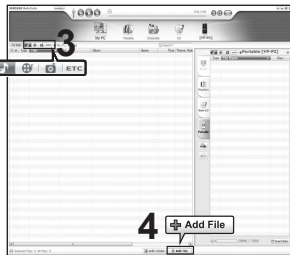
5. Виберіть потрібні файли та натисніть на кнопку **<Open>** (Відкрити).

- Файли додано до списку з лівої сторони вікна **<Media Studio>**.

6. Виберіть файл для передачі зі списку на лівій стороні вікна програми.

7. Натисніть **піктограму** .

- Вибраний файл передається на плеєр.



ПЕРЕДАЧА ФАЙЛІВ НА ПЛЕЕР ЗА ДОПОМОГОЮ SAMSUNG MEDIA STUDIO (Продовження)



ОБЕРЕЖНО

▪ Під час процесу передачі файлу не від'єднуйте USB-кабель. Від'єднання під час процесу передачі файлу може пошкодити плеер або ПК.

▪ Під'єднайте плеер безпосередньо до ПК, а не крізь USB-концентратор, щоб уникнути нестабільне з'єднання.



ПРИМІТКА

▪ Перед перенесенням відеофайлу до плеера за допомогою <Media Studio> він автоматично перетворюється на формат SVI. Крім того, автоматично коригується розмір файлу.

▪ Під час передачі зображення на плеер за допомогою <Media Studio> його формат автоматично конвертується у JPG. Розмір файлу також автоматично змінюється.

▪ Відображені на екрані зображення, передані на плеер без використання <Media Studio>, можуть не відповідати оригіналу.

▪ Під час з'єднання всі функції вимкнено.

▪ Якщо підключити USB-кабель до ПК за умови розрядженої батареї, плеер буде заряджатися кілька хвилин перед підключенням до ПК.


▪ Samsung Media Studio має досконалу функцію довідки. Якщо ви не можете знайти відповідь на питання про Media Studio, натисніть **<MENU>** → **<Help>** → **<Help>** у меню програми <Media Studio>.

▪ Що таке SVI?

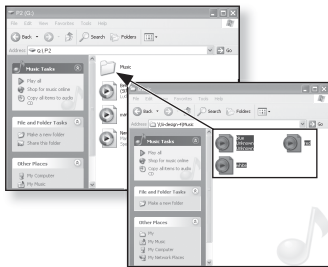
Samsung Audio Video interleaving (SVI) – це новий відеоформат, розроблений та керований компанією Samsung.

ВИКОРИСТАННЯ В ЯКОСТІ ЗЙОМНОГО ДИСКУ

Плеєр можна використовувати як знімний пристрій для зберігання даних.

 **Починаючи роботу** - Підключіть плеєр до комп'ютера.

1. Відкрийте файли або папки для перенесення з комп'ютера.
2. На робочому столі відкрийте **<Мій комп'ютер>** → **<P2>**.
3. Виберіть файли та папки для перенесення з комп'ютера та перетягніть їх до бажаної папки у вікні **<P2>**.
 - Вибрані файли та папки буде перенесено до плеєра.



ОБЕРЕЖНО

- Під час загрузки файлу з/на плеєр буде відображено повідомлення про передачу файлу. Від'єднання USB-кабелю під час відображення цього повідомлення може спричинити пошкодження плеєра.
- Порядок відображення музичних файлів на ПК може відрізнятись від порядку їх відтворення на плеєрі.
- Файл із цифровим керуванням правами (DRM), перенесений на знімний диск, не програватиметься.




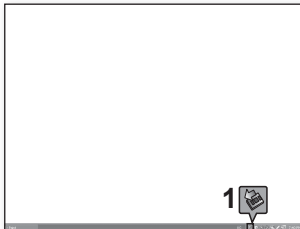
ПРИМІТКА

- Перш ніж переносити потрібний файл, переконайтеся, що його тип підтримується цим плеєром.
- Відеофайли слід переносити до плеєра за допомогою **<Media Studio>**.
- **Що таке DRM?**
DRM (Digital Rights Management - цифрове керування правами) - це технологія та послуга, які запобігають незаконному використанню цифрового вмісту та захищають прибуток і права власників авторського права. Файли DRM - це особливі музичні файли, в яких використовується технологія захисту від несанкціонованого копіювання законно придбаної музики у форматі MP3.

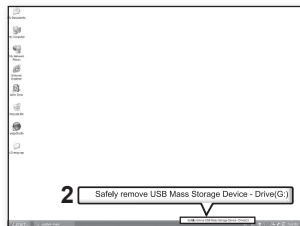
ВІД'ЄДНАННЯ ВІД ПК

Щоб запобігти пошкодженню плеєра та даних під час відключення від комп'ютера, виконайте нижченаведені дії.

1. Наведіть курсор миші на піктограму  на панелі завдань у нижньому правому кутку робочого стола та клацніть лівою кнопкою миші.



2. Клацніть на повідомленні <Безпечне видалення запам'ятовуючого пристрою USB>.



3. Від'єднайте плеєр від комп'ютера.



ОБЕРЕЖНО

- Не від'єднуйте плеєр під час перенесення файлів. Це може спричинити пошкодження даних і плеєра.
- Плеєр неможливо видалити, коли файли, розташовані на ньому, відтворюються на комп'ютері. Повторіть спробу після завершення програвання.
- Якщо ПК відключено від плеєра, перед його повторним підключенням переконайтеся в тому, що плеєр вимкнено.

перегляд відео



- **Починаючи роботу** - Передайте відеофайли на плеєр за допомогою <Media Studio>. Див. стор. 38. Під'єднайте навушники, увімкніть плеєр і перевірте стан акумулятора.



ПРИМІТКА

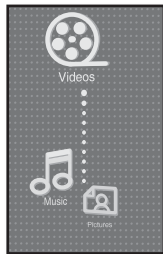
- Торкніться **піктограми** [↶], щоб повернутися до попереднього екрана. Натисніть і недовго утримуйте **піктограму** [↷], щоб перейти до екрана головного меню.

1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.

- Відобразиться список відеофайлів.

2. Виберіть відеофайл для відтворення та торкніться його.

- Вибраний відеофайл починає відтворюватися з горизонтальною орієнтацією.



ПРИЗУПИНЕННЯ

1. Торкніться **піктограми** [⏸] під час відтворення.

- Відтворення відео буде призупинено.

2. Торкніться **піктограми** [▶], щоб відновити відтворення.

- Відео буде відтворюватися з місця, на якому його було зупинено.



ПРИМІТКА

- Піктограми й інформація, які стосуються поточного відеоролика, невдві зникнуть. За потреби в повторному відображенні піктограм та інформації, які стосуються поточного відеоролика, торкніться екрана.
- Перед перенесенням відеофайлу до плеєра за допомогою <Media Studio> він автоматично перетворюється на формат SVI. Крім того, автоматично коригується розмір файлу.

ПЕРЕХІД ДО ПЕВНОГО КАДРУ

Спосіб 1

1. У режимі перегляду з горизонтальною орієнтацією під час відтворення натисніть і недовго утримуйте **піктограму** [⏮, ⏭].

- Це дозволить переміститися назад і вперед поточним відеофайлом.

2. Після переходу до потрібного місця відпустіть піктограму.

- Програвання відео почнеться з цього місця.



Спосіб 2

Торкніться місця на смузі стану відтворення відео, з якого потрібно почати відтворення.

- Відтворення відео починається з вибраного місця.



ПРИМІТКА

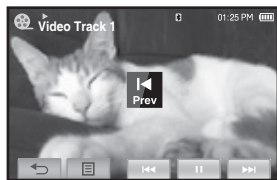
▪ Пересуваючи палець ліворуч/праворуч, ви перемістите місце відтворення назад або вперед, що залежить від параметрів горизонтального дотику. Див. стор. 47.

ВІДТВОРЕННЯ ПОПЕРЕДНЬОГО ВІДЕОФАЙЛУ

Спосіб 1

Натисніть **пиктограму** [⏮] в межах 3 секунд після початку відтворення поточного відеофайлу.

Двічі натисніть **пиктограму** [⏮] через 3 секунди відтворення поточного відеофайлу.



Спосіб 2

Пересуньте палець ліворуч або праворуч.

- Відбудеться повернення до попереднього відеофайлу.

ВІДТВОРЕННЯ НАСТУПНОГО ВІДЕОФАЙЛУ

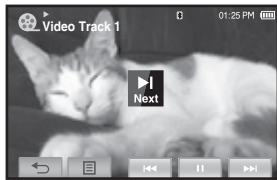
Спосіб 1

Натисніть **пиктограму** [⏭].

Спосіб 2

Пересуньте палець ліворуч.

- Відбудеться перехід до наступного відеофайлу.




Спосіб 2

ВИКОРИСТАННЯ ВІДЕОМЕНЮ

Установлення закладки

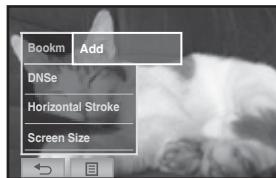
Після створення спеціальної закладки для сцени, яку ви хочете знову переглянути, можна насолоджуватися її переглядом у будь-який час.

1. Торкніться **піктограми** [] під час відтворення потрібної сцени.
 - З'явиться меню <Video> (Відео).
2. Торкніться **<Bookmark>** (Закладка).
 - З'явиться меню <Bookmark> (Закладка).
3. Торкніться **<Add>** (Дод.).
 - Закладку буде встановлено на кадри відеофільму, який зараз програвється або на якому зупинено програвання.
 - На смузі стану відтворення з'явиться символ [|].




ПРИМІТКА

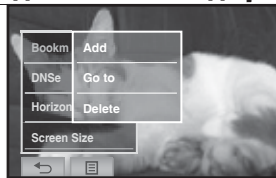
- За наявності раніше встановленої закладки з'явиться вікно "Перезаписати". Якщо вибрати <Yes> (Так), раніше встановлена закладка видаляється, і додається нова закладка.
- Для кожного відеофайлу можна встановлювати одну закладку. Максимальна кількість закладок становить 100.
- Точка закладки може дещо відрізнятись від фактичної точки.



Перейти до (відтворити)/видалити закладку

1. Торкніться **піктограми** [] на екрані відтворення відеофайлу.
 - З'явиться меню <Video> (Відео).
2. Торкніться **<Bookmark>** (Закладка).
 - З'явиться меню <Bookmark> (Закладка).
3. Торкніться **<Go to>** (Перейти) чи **<Delete>** (Видалити).

- Після вибору <Go to> (Перейти) відтворення перейде до закладки та почнеться з цього місця.
- За натискання <Delete> (Видалити) з відеофайлу видаляється вибрана закладка.




ПРИМІТКА

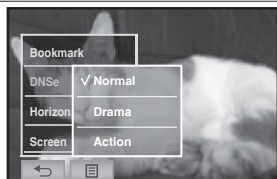
- Торкніться **піктограми** [], щоб вийти з меню.

ВИКОРИСТАННЯ ВІДЕОМЕНЮ (Продовження)

Встановлення механізму Digital Natural Sound (DNSe)

Виберіть потрібний звук для кожного жанру відео.

1. Торкніться **пиктограми** [] на екрані відтворення відеофайлу.
 - З'явиться меню <Video> (Відео).
2. Торкніться **<DNSe>**.
 - З'явиться меню <DNSe>.
3. Торкніться потрібного DNSe.
 - Виберіть серед <Normal> (Звичайний), <Drama> (Драма) й <Action> (Дія).




ПРИМІТКА

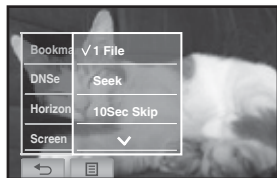
Що таке DNSe?

DNSe (Digital Natural Sound engine – засіб відтворення цифрового природного звуку) – це функція звукового ефекту для MP3-плеєрів компанії Samsung. Це надає різні параметри звуку для покращення відтворення музики.

Встановлення горизонтального дотику

Торкаючись екрана ліворуч і праворуч, можна швидко переходити з різними інтервалами по вмісту файлу. Можна пропускати цілий файл або кілька секунд за раз.

1. Торкніться **пиктограми** [] на екрані відтворення відеофайлу.
 - З'явиться меню <Video> (Відео).
2. Торкніться **<Horizontal Stroke>** (Горизонт. штрих).
 - З'явиться меню <Horizontal Stroke> (Горизонт. штрих).
3. Торкніться потрібного типу горизонтального дотику.
 - Виберіть <1 File> (1 файл), <Seek> (Пошук), <10sec Skip> (Проп 10сек), <30sec Skip> (Проп 30сек) та <1min Skip> (Пропуск 1 хв.).
 - Якщо ліворуч: відбувається перехід уперед по файлу залежно від параметра інтервалу горизонтального дотику.
 - Якщо праворуч: відбувається перехід назад по файлу залежно від параметра інтервалу горизонтального дотику.
 - <1 File> (1 файл) : якщо <Horizontal Stroke> (Горизонтальний дотик) встановлено на <1 File> (1 файл), буде вибрано попередній або наступний файл.
 - Якщо встановлено параметр <Seek> (Пошук), під час пересування пальця ліворуч/праворуч відбуватиметься послідовна зміна швидкості відтворення <x2> → <x4> → <x8>.
 - Залежно від файлу інтервал горизонтального переміщення може відрізнятись від фактичного інтервалу пропуску. перегляд відео _ 47




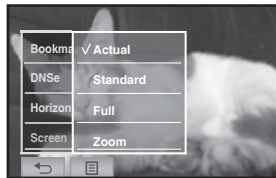
ПРИМІТКА

ВИКОРИСТАННЯ ВІДЕОМЕНЮ (Продовження)

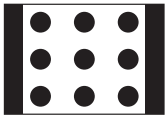
Вибір розміру екрана

Можна вибрати розмір екрана для відтворення відеофайлів.

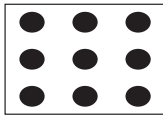
1. Торкніться **піктограми** [] на екрані відтворення відеофайлу.
 - З'явиться меню <Video> (Відео).
2. Торкніться **<Screen Size>** (Розмір екрана).
 - З'явиться меню <Screen Size> (Розмір екрана).
3. Торкніться піктограми з потрібним розміром екрана.
 - Виберіть серед <Actual> (Фактичний), <Standard> (Стандартний), <Full> (Повний) і <Zoom> (Масштаб).



Меню "Розмір екрана"



<Standard>
(Стандартний)



<Full>
(Повний)



<Zoom>
(Масштаб)



ПРИМІТКА



▪ Для деяких відеофайлів меню Screen Size <Розмір екрана> чи інші пов'язані меню можуть не відображатися.

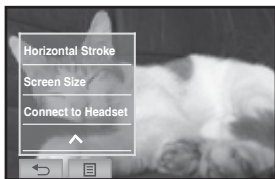
ВИКОРИСТАННЯ ВІДЕОМЕНЮ (Продовження)

- ★ **Починаючи роботу** - Використовуйте лише сертифіковану стереогарнітуру Bluetooth. Перевірте, чи зареєстровано вашу стереогарнітуру Bluetooth. Якщо гарнітуру зареєстровано, з'являється повідомлення <Connect to Headset> (Підкл. до гарніт.). Додаткову інформацію див. у розділі <Використання стереогарнітури Bluetooth>. Див. стор. 91

Підключення стереогарнітури Bluetooth

Зареєстровану стереогарнітуру Bluetooth можна підключити безпосередньо під час відтворення відеофайлів.

1. Торкніться **піктограми** [] на екрані відтворення відеофайлу.
 - З'явиться меню <Video> (Відео).
2. Торкніться **<Connect to Headset>** (Підкл. до гарніт.).
 - Якщо параметр <Bluetooth Mode> (Режим Bluetooth) встановлено на <Off> (Вимк.), він зміниться на <On> (Увімк.).
 - Після успішного підключення на екрані з'явиться піктограма [].
 - Можна насолоджуватися прослуховуванням аудіодоріжки у відеофайлі з гарнітурою Bluetooth.

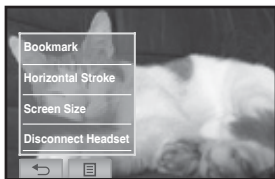


Від'єднання стереогарнітури Bluetooth

1. Торкніться **піктограми** [] на екрані відтворення відеофайлу.
 - З'явиться меню <Video> (Відео).
2. Торкніться **меню <Disconnect Headset>** (Від'єднати гарнітуру).
 - Гарнітуру Bluetooth від'єднано.



- Якщо плеєр підключено до стереогарнітури Bluetooth, <DNSe> не з'являється.



прослуховування музики

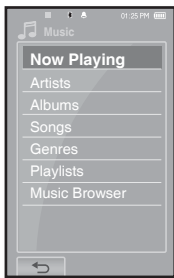
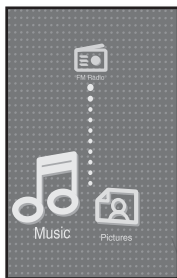


▪ **Починаючи роботу** - Під'єднайте навушники, увімкніть плеєр і перевірте стан акумулятора.




ПРИМІТКА

▪ Торкніться **піктограми** [↔], щоб повернутися до попереднього екрана.
Натисніть і недовго утримуйте **піктограму** [↔], щоб перейти до екрана головного меню.



ПРОСЛУХОВУВАННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ

1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
 - З'явиться список <Music> (Музика).
2. Виберіть потрібний елемент у списку музики та торкніться його.
 - З'являється музичний файл.
3. Виберіть музичний файл для відтворення та торкніться його.
 - Почнеться відтворення музики.

ПРОСЛУХОВУВАННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ (Продовження)

Список музики

Інформація про файл, включаючи назву альбому, назву звукової доріжки та жанр, буде відобразитися у відповідній звуковій доріжці згідно з інформацією тега ID3. Файл без тегів ID3 відображується як [Unknown] (невідомий).

- **Now Playing** (Відтвор. зараз) : відтворюються останні файли, або відбувається перехід до екрана відтворення поточного файлу.
 - **Artists** (Виконавці) : для програвання творів певного виконавця.
 - **Albums** (Альбоми) : для програвання творів із певного альбому.
 - **Songs** (Пісні) : для програвання за числовим або алфавітним порядком.
 - **Genres** (Жанри) : для програвання творів певного жанру.
 - **Playlists** (Списки) : для програвання за списком.
 - **Music Browser** (Браузер музики) : відображаються всі музичні файли, збережені в папці "Музика".
-



ПРИМІТКА



- З плеєром сумісні файли музики MP3, WMA й Ogg.

Файли MP1 або MP2 зі змінним розширенням на MP3 можуть не відтворюватися на плеєрі.

▪ Що таке тег ID3?

Це блок даних, який вкладається до музичного MP3-файлу й містить відомості про нього, такі як назву твору, ім'я виконавця, альбом, рік, жанр та поле приміток.

ПАУЗА У ВІДТВОРЕННІ

1. Торкніться **пiктограми** [II] чи натиснiть **кнопку**  пiд час вiдтворення музики.
 - Програвання музики буде призупинено.
2. Торкніться **пiктограми** [II] чи знову натиснiть **кнопку**  .
 - Програвання музичного файлу продовжиться з того мiсця, де його було призупинено.

ВІДТВОРЕННЯ З ПОЧАТКУ ПОТОЧНОЇ ЗВУКОВОЇ ДОРІЖКИ

1. Через 3 секунди вiдтворення торкніться **пiктограми** [I<<<] .
 - Вiдтворення поточної звукової дорiжки починається з початку.

ВІДТВОРЕННЯ ПОПЕРЕДНЬОЇ ЗВУКОВОЇ ДОРІЖКИ

Спосiб 1

У межах 3 секунд вiдтворення торкніться **пiктограми** [I<<<] .

Через 3 секунди вiдтворення двiчі натиснiть **пiктограму** [I<<<] .

Спосiб 2

Пересуньте палець лiворуч або праворуч.

- Почнеться програвання попередньої дорiжки.



Спосiб 2



- Пiд час вiдтворення VBR-файлiв попередня звукова дорiжка може не вiдтворюватися навiть пiсля дотику до **пiктограми** [I<<<] в межах 3 секунд вiдтворення.

ВІДТВОРЕННЯ НАСТУПНОЇ ЗВУКОВОЇ ДОРІЖКИ

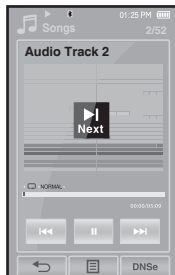
Спосіб 1

Натисніть **піктограму** [▶▶].

Спосіб 2

Пересуньте палець ліворуч або праворуч.

- Почнеться програвання наступної доріжки.



Спосіб 2

ПОШУК ВСЕРЕДИНИ ЗВУКОВОЇ ДОРІЖКИ

Спосіб 1

1. Натисніть і недовго утримуйте **піктограму** [◀◀] або [▶▶] під час відтворення вибраної звукової доріжки.
 - Пошук виконується до початку або до кінця доріжки.
2. Відпустіть піктограму в місці, з якого потрібно почати відтворення.
 - Відтворення починається з місця, у якому відпущено піктограму.

Спосіб 2

Торкніться потрібного місця на смузі стану відтворення.



ПРИМІТКА

- Пересуваючи палець ліворуч/праворуч, ви перемістите місце відтворення назад або вперед, що залежить від параметрів горизонтального дотику. Див. стор. 65.

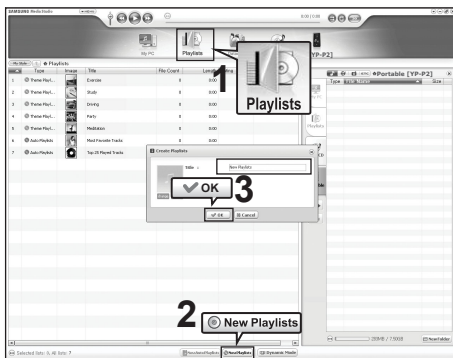


СТВОРЕННЯ СПИСКУ ВІДТВОРЕННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ SAMSUNG MEDIA STUDIO

За допомогою <Media Studio> (Media Studio) можна створювати власні колекції чи списки відтворення аудіофайлів.

- ★ **Починаючи роботу** - Підключіть плеєр до комп'ютера.
На комп'ютері має бути встановлена встановлена програма Media Studio.

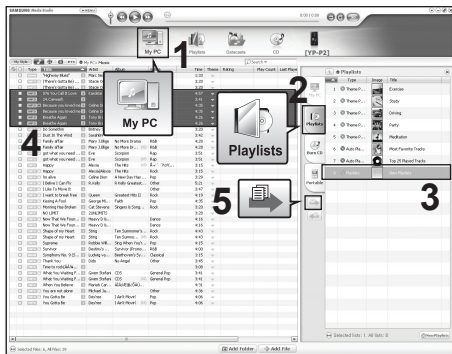
Створення списку відтворення




1. Натисніть **<Playlists>** (Списки) у верхній частині вікна <Media Studio>.
 - З'явиться вікно <Playlists> (Списки).
2. Натисніть **<New Playlists>** (Нові списки) у нижній частині вікна.
 - З'явиться вікно <Create Playlists> (Створити списки).
3. Уведіть назву списку відтворення та натисніть **[OK]**.
 - Новий список відтворення буде названо та збережено в розділі <Playlists> (Списки) у <Media Studio>.

СТВОРЕННЯ СПИСКУ ВІДТВОРЕННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ SAMSUNG MEDIA STUDIO (Продовження)

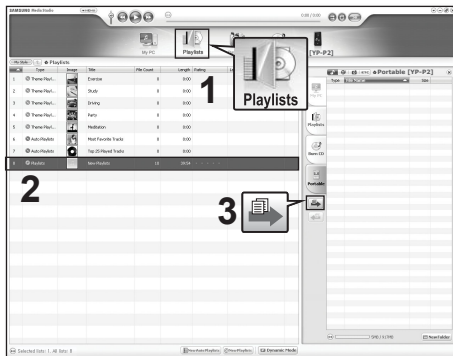
Додавання музичних файлів до створеного списку відтворення




1. Натисніть кнопку **<My PC>** (Мій ПК) у верхній частині вікна **<Media Studio>**.
 - З'явиться вікно **<My PC>** (Мій ПК).
2. Натисніть **<Playlists>** (Списки) у правому куті вікна.
 - З'явиться вікно **<Playlists>** (Списки).
3. Двічі клацніть назву альбому в правому вікні.
4. Виберіть файли, які потрібно перенести до вікна **<My PC>** (Мій ПК).
5. Натисніть .
 - Вибрані файли будуть додані до списку відтворення.

СТВОРЕННЯ СПИСКУ ВІДТВОРЕННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ SAMSUNG MEDIA STUDIO (Продовження)

Передача списку відтворення на плеєр за допомогою Media Studio



1. Натисніть **<Playlists>** (Списки) у верхній частині вікна **<Media Studio>**.
 - З'явиться вікно **<Playlists>** (Списки).
2. Виберіть список відтворення в розділі **<Playlists>** (Списки).
3. Натисніть 
 - Вибраний список відтворення буде передано на плеєр у папку **<File Browser>** (Браузер файлів) → **<Playlists>** (Списки).





ПРИМІТКА

- Плеєр може відтворювати до 400 списків відтворення та до 400 музичних файлів у кожному списку.

СТВОРЕННЯ СПИСКУ ВІДТВОРЕННЯ НА МР3-ПЛЕЕРІ

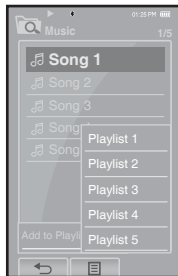
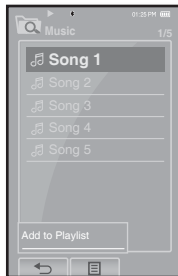
Якщо ви завантажили файли на mp3-плеєр, можна створити список відтворення “Улюблене” без використання Media Studio чи ПК.

1. Торкніться **пиктограми**  на екрані головного меню.
2. Виберіть папку **<Music>** (Музика) та торкніться її.
 - З'являється список музичних файлів.
3. Виберіть файл, який потрібно додати до списку відтворення, і торкніться **пиктограми** .
- З'явиться меню **<Playlist>** (Список).
4. Торкніться **<Add to Playlist>** (Дод. до списку).
 - З'являється пункти **<Playlist 1>** (Список 1) – **<Playlist 5>** (Список 5).
5. Торкніться номера списку відтворення, до якого потрібно додати вибраний файл.
 - Вибраний файл додано до цього списку відтворення.
 - Переглянути список відтворення можна в папці **<Music>** (Музика) → **<Playlists>** (Списки) → **<Playlist 1>** (Список 1) – **<Playlist 5>** (Список 5) у головному меню.



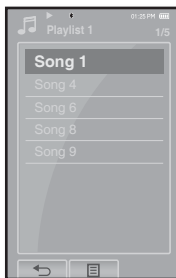
ПРИМІТКА

- До кожного списку відтворення (**<Playlist 1>**(Список 1) – **<Playlist 5>** (Список 5)) можна додати до 200 музичних файлів.



ВІДТВОРЕННЯ СПИСКУ



1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
 - Відображається список музичних файлів.
2. Виберіть пункт **<Playlists>** (Списки) та торкніться його.
 - Відобразиться "Список(ки)".
3. Виберіть потрібний список відтворення та торкніться його.
 - Буде відображено музичні файли вибраного списка.
 - Якщо жодного списку відтворення не знайдено, на екрані буде відображено повідомлення <No file.> (Немає файлів).
4. Виберіть музичний файл для відтворення та торкніться його.
 - Почнеться відтворення музичного файлу.

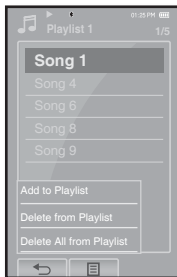


ПРИМІТКА

- Див. стор. 54 та 56, щоб дізнатися, як передавати списки відтворення за допомогою <Media Studio>.

ВИДАЛЕННЯ ФАЙЛУ ЗІ СПИСКУ ВІДТВОРЕННЯ

1. Торкніться піктограми  на екрані головного меню.
 - Відображається список музичних файлів.
2. Виберіть пункт **<Playlists>** (Списки) та торкніться його.
 - Відобразиться "Список(ки)".
3. Виберіть потрібний список відтворення та торкніться його.
 - Буде відображено музичні файли вибраного списка.
4. Виберіть файл, який потрібно видалити зі списку відтворення, і торкніться **піктограми** .
 - З'явиться меню **<Playlist>** (Список).
5. Торкніться **<Delete from Playlist>** (Видал. зі списку).
 - З'явиться вікно підтвердження видалення.
6. Торкніться **<Yes>** (Так).
 - Вибраний файл видалено з цього списку відтворення.




ПРИМІТКА

- Вибраний у списку відтворення файл не можна видалити під час його відтворення.

ВИДАЛЕННЯ ВСІХ ФАЙЛІВ ЗІ СПИСКУ ВІДТВОРЕННЯ

Виконайте кроки 1–3, наведені вище.


4. Торкніться **піктограми** .
5. Торкніться **<Delete All from Playlist>** (Видал. все із списку).
 - З'явиться вікно підтвердження видалення.
6. Торкніться **<Yes>** (Так).
 - Усі файли видалено зі списку відтворення.

ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ МУЗИКИ

Меню музики дозволяє керувати всіма аспектами прослуховування – від повторення музичних доріжок та альбомів до вибору фонового зображення на екрані під час прослуховування.

Встановлення звукових ефектів

Можна насолоджуватися більш чистим звучанням.

1. Торкніться **піктограми** [] на екрані музичного файлу.
 - З'явиться меню <Music> (Музика).
2. Торкніться **<Sound Effect>** (Звуковий ефект).
 - З'явиться меню <Sound Effect> (Звуковий ефект).
3. Торкніться потрібного звукового ефекту.
 - Виберіть <Street Mode> (Режим вулиці) чи <Clarity> (Чіткість).



Варіанти звукових ефектів

- **Street Mode** (Режим вулиці) : дозволяє прослуховувати музику поза межами приміщення, відфільтровуючи деякі вуличні шуми. Виберіть <Off> (Вимк.) або <On> (Увімк.).
- **Clarity** (Чіткість): можна насолоджуватися більш чистим звучанням покращеної якості. Зробіть вибір у межах <0–2>.




ПРИМІТКА

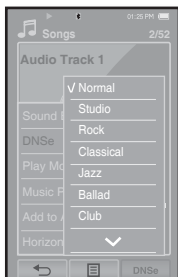
- Торкніться **піктограми** [], щоб вийти з меню.

ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ МУЗИКИ (Продовження)

Встановлення механізму Digital Natural Sound (DNSe)

Виберіть потрібний звук для кожного жанру музики.

1. Торкніться **піктограми** [] на екрані музичного файлу.
 - З'явиться меню <Music> (Музика).
2. Торкніться **<DNSe>**.
 - З'явиться меню <DNSe>.
3. Торкніться одного з варіантів параметрів DNSe.
 - Виберіть серед <Normal> (Звичайний), <Studio> (Студія), <Rock> (Рок), <Classical> (Класична), <Jazz> (Джаз), <Ballad> (Балада), <Club> (Клуб), <Rhythm & Blues> (Ритм-енд-блюз), <Dance> (Танц.), <Concert Hall> (Конц. зал) і <User> (Корист.).
 - Якщо вибрано <User> (Корист.), можна встановити <EQ> (Еквалайзер) і <3D&Bass> (3D і бас). Див. стор. 62



ПРИМІТКА




- Також можна встановити DNSe дотиком до піктограми **[DNSe]** на екрані відтворення музики.
- **Що таке DNSe?**
DNSe (Digital Natural Sound engine – засіб відтворення цифрового природного звуку) – це функція звукового ефекту для MP3-плеєрів компанії Samsung. Це надає різні параметри звуку для покращення відтворення музики.

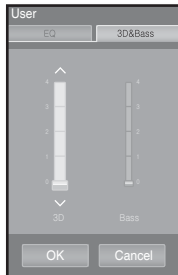
ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ МУЗИКИ (Продовження)

Встановлення механізму Digital Natural Sound (DNSe) (Продовження)

<3D&Bass> (3D і бас)




Встановлюється звуковий ефект тривимірності (3D) та покращення басів.

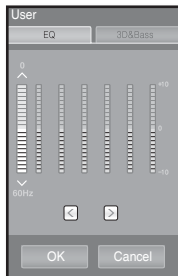
1. Торкніться **пiktogramи** [] на <User> (Корист.).
 - З'явиться екран <User> (Корист.).
2. Торкніться <3D&Bass> (3D і бас).
 - З'явиться екран параметрів <3D&Bass> (3D і бас).
3. Виберіть <3D> (3D) чи <Bass> (Бас) і торкніться **пiktogramи** [, ], щоб установити потрібний рівень.
 - Для <3D> (3D) та <Bass> (Бас) можна вибрати рівні <0-4> (0-4).
4. Торкніться <OK>.
 - Встановлення параметрів завершено.



<EQ> (Еквалайзер)

Можна настроїти рівень відтворення для кожної окремої смуги частот за вашим смаком.

1. Торкніться **пiktogramи** [] на <User> (Корист.).
 - З'явиться екран <User> (Корист.).
2. Торкніться <EQ> (Еквалайзер).
 - З'явиться екран параметрів <EQ> (Еквалайзер).
3. Торкніться **пiktogramи** [, ], щоб вибрати потрібну для налаштування частоту, і торкніться **пiktogramи** [, ], щоб налаштувати рівень частоти.
 - Частоти, які можна налаштувати: <60Hz> (60Гц), <150Hz> (150Гц), <400Hz> (400Гц), <1.1KHz> (1,1кГц), <3.5KHz> (3,5кГц), <8KHz> (8кГц), <14KHz> (14кГц).
 - Для рівня частоти можна встановити діапазон <-10 ~ +10>.
4. Торкніться <OK>.
 - Встановлення параметрів завершено.

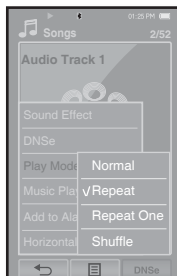


ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ МУЗИКИ (Продовження)

Встановлення режиму відтворення

Вибір режиму відтворення, зокрема параметрів повторення.

1. Торкніться **піктограми** [] на екрані музичного файлу.
 - З'явиться меню <Music> (Музика).
2. Торкніться **<Play Mode>** (Режим відтвор.).
 - З'явиться меню <Play Mode> (Режим відтвор.).
3. Торкніться потрібного режиму відтворення.
 - Виберіть серед <Normal> (Звичайний), <Repeat> (Повтор), <Repeat One> (Повтор одн.) та <Shuffle> (Тасувати).



Варіанти режимів відтворення

- **Normal** (Звичайний) : одноразове програвання всіх доріжок по черзі.
- **Repeat** (Повтор) : повторювати всі файли.
- **Repeat One** (Повтор одн.) : повторення одного файлу.
- **Shuffle** (Тасувати) : програвання файлів у випадковій послідовності.

ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ МУЗИКИ (Продовження)

Вибір екрана відтворення музики

Виберіть надане чи власне фонове зображення для відображення під час прослуховування музики.

1. Торкніться **піктограми** [] на екрані музичного файлу.
 - З'явиться меню <Music> (Музика).
2. Торкніться **<Music Play Screen>** (Вікно відтв. муз.).
 - З'явиться меню <Music Play Screen> (Вікно відтв. муз.).
3. Торкніться **піктограми** [, ], щоб вибрати потрібний екран відтворення музики, після чого торкніться <OK>.
 - Виберіть серед <Type 1> (Тип 1), <Type 2> (Тип 2), <Type 3> (Тип 3), <Type 4> (Тип 4), <Album Info.> (Дані альбому) й <Album Art> (Обкладинка).



Варіанти екранів відтворення музики

- **Тип 1 ~ Тип 4**(Тип 1 ~ Тип 4) : можна вибрати потрібний екран відтворення музики.
- **Album Info.** (Дані альбома) : відображається інформація про виконавця, альбом і жанр, якщо в музичному файлі міститься інформація тега ID3.
- **Album Art** (Обкладинка) : відображається обкладинка альбому, якщо тег ID3 музичного файлу містить інформацію про її зображення. Підтримуються зображення обкладинок альбому розміром менше 200 пікселів (горизонтально) x 200 пікселів(вертикально).



ПРИМІТКА


▪ Що таке тег ID3?

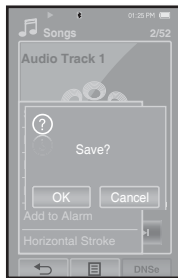
Це блок даних, який вкладається до музичного MP3-файлу й містить відомості про нього, такі як назву твору, ім'я виконавця, альбом, рік, жанр та поле приміток.

ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ МУЗИКИ (Продовження)

Додавання до звуків будильника


До списку звуків будильника можна додати улюблений музичний файл. Таким чином, він відтворюватиметься під час наступного спрацювання будильника. Щоб установити будильник, див стор. 85.

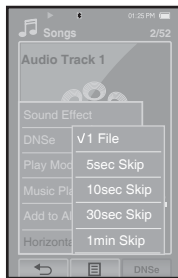
1. Виберіть музичний файл, який потрібно додати до звуків будильника, і торкніться **піктограми** [].
 - З'явиться меню <Music> (Музика).
2. Торкніться **<Add to Alarm>** (Дод. до сигналів).
 - З'явиться вікно збереження.
3. Торкніться **<OK>**.
 - Вибраний музичний файл буде додано до списку звуків будильника.
 - До звуків будильника можна додати один музичний файл.



Встановлення горизонтального дотику

Пересуваючи палець ліворуч або праворуч, можна встановити інтервал дотику для переміщення під час відтворення файлу.

1. Торкніться **піктограми** [] на екрані музичного файлу.
 - З'явиться меню <Music> (Музика).
2. Торкніться **<Horizontal Stroke>** (Горизонт. штрих).
 - З'явиться меню <Horizontal Stroke> (Горизонт. штрих).
3. Торкніться потрібного типу горизонтального дотику.
 - Виберіть <1 File> (1 файл), <5sec Skip> (Проп 5сек), <10sec Skip> (Проп 10сек.), <30sec Skip> (Проп 30 сек.) та <1min Skip> (Проп 1хв.).



ПРИМІТКА

▪ Якщо файл створено зі змінною швидкістю передачі бітів (VBR) чи у форматі Ogg, фактичні показники горизонтального дотику можуть не відповідати вибраним.

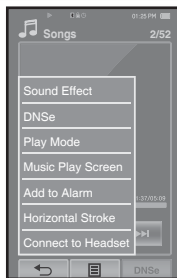
ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ МУЗИКИ (Продовження)

- ★ **Починаючи роботу** - Використовуйте лише сертифіковану стереогарнітуру Bluetooth. Перевірте, чи зареєстровано вашу стереогарнітуру Bluetooth. Якщо гарнітуру зареєстровано, з'являється повідомлення <Connect to Headset> (Підкл. до гарніт.). Додаткову інформацію див. у розділі <Використання стереогарнітури Bluetooth>. Див. стор. 91

Підключення стереогарнітури Bluetooth

Зареєстровану стереогарнітуру Bluetooth можна підключити безпосередньо під час відтворення музики.

1. Торкніться **піктограми** [] на екрані музичного файлу.
 - З'явиться меню <Music> (Музика).
2. Торкніться **<Connect to Headset>** (Підкл. до гарніт.).
 - Якщо параметр <Bluetooth Mode> (Режим Bluetooth) встановлено на <Off> (Вимк.), він зміниться на <On> (Увімк.).
 - Коли з'єднання встановлено, на екрані з'являється піктограма [].
 - Прослуховувати музику можна за допомогою гарнітури Bluetooth.



Від'єднання стереогарнітури Bluetooth

1. Торкніться **піктограми** [] на екрані музичного файлу.
 - З'явиться меню <Music> (Музика).
 2. Торкніться **<Disconnect Headset>** (Від'єднати гарнітуру).
 - Гарнітуру Bluetooth від'єднано.
- PRIMITKA
- Якщо плеер підключено до стереогарнітури Bluetooth, <Sound Effect> (Звуковий ефект) і <DNSe> не з'являються.



перегляд зображень




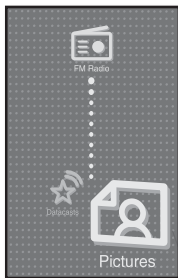
▪ **Починаючи роботу** - Під'єднайте навушники, увімкніть плеєр і перевірте стан акумулятора.



ПРИМІТКА

▪ Торкніться **піктограми** [↵], щоб повернутися до попереднього екрана.
Натисніть і недовго утримуйте **піктограму** [↵], щоб перейти до екрана головного меню.

1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
 - З'являється вікно перегляду зображень.
2. Виберіть зображення для перегляду та торкніться його.
 - Відобразиться вибране зображення.
 - Торкніться піктограми [↵], щоб повернутися до вікна перегляду.




Перехід до попереднього/ наступного зображення

Торкніться піктограми [◀, ▶] на екрані перегляду зображення.

- Відобразиться попереднє/наступне зображення.



ПРИМІТКА


- Піктограми й інформація, що стосуються зображення, яке наразі відображається, невдовзі зникнуть. За потреби в повторному відображенні піктограм та інформації, які стосуються зображення, торкніться екрана.
- Піктограма "Попереднє/наступне зображення" [◀, ▶] з'явиться, якщо торкнутися екрана один раз. Після повторного дотику з'являться піктограми й інформація про зображення.
- У JPG-файлах, які не мають ескізів або містять неправильну інформацію про ескіз, відображаються [].
- Деякі зображення можуть відображатися повільно.
- Під час передачі зображення на плеєр за допомогою <Media Studio> його формат автоматично конвертується у JPG. Розмір файлу також автоматично редагується.
- Щоб знайти зображення, можна також використати <File Browser> (Браузер файлів). Див. стор. 23.
- Навіть якщо ви вибрали <Pictures> (Малюнки), щоб переглянути зображення, можна продовжувати прослуховувати музику.

ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ ЗОБРАЖЕНЬ

Перегляд слайд-шоу

Спосіб 1

Торкніться **піктограми** [] на екрані перегляду.


- На екрані з'явиться піктограма [], і запуститься слайд-шоу.

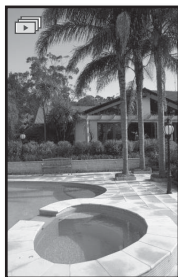
Спосіб 2

1. Торкніться **піктограми** [] на екрані перегляду зображень.

- З'явиться меню <Pictures> (Малюнки).

2. Торкніться **<Start Slideshow>** (Поч. слайд-шоу).

- На екрані з'явиться піктограма [], і запуститься слайд-шоу.



Встановлення швидкості слайд-шоу

1. Торкніться **піктограми** [] на екрані перегляду зображення.

- З'явиться меню <Pictures> (Малюнки).

2. Торкніться **<Slideshow Speed>** (Швид. слайд-шоу).

- З'явиться меню <Slideshow Speed> (Швид. слайд-шоу).

3. Торкніться потрібної швидкості.

- Зробіть вибір серед <Fast> (Швидко), <Normal> (Звичайно) та <Slow> (Повільно).



ПРИМІТКА

- Торкніться **піктограми** [], щоб вийти з меню.

ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ ЗОБРАЖЕНЬ (Продовження)


Припинення слайд-шоу

Торкніться екрана в режимі слайд-шоу.

- Слайд-шоу буде припинено.

Вибір зображення для фону


Можна встановити потрібне зображення для фону екрана.

1. Виберіть зображення, яке потрібно встановити для фону, і торкніться **піктограми** [].
 - З'явиться меню <Pictures> (Малюнки).
2. Торкніться **<Select as My Skin>** (Вибр. як мою обгортку).
 - З'явиться вікно збереження.
3. Торкніться **<Yes>** (Так).
 - Вибране зображення встановлене як фон.



ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ ЗОБРАЖЕНЬ (Продовження)




Вибір режиму перегляду зображень

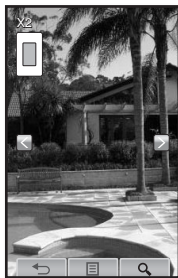
1. Торкніться **піктограми** [] на екрані перегляду зображень.
 - З'явиться меню <Pictures> (Малюнки).
2. Торкніться **<View Mode>** (Режим перегляду).
 - З'явиться меню <View Mode> (Режим перегляду).
3. Торкніться потрібного режиму.
 - Виберіть <Auto> (Авто) чи <Horizontal> (Горизонтально).
 - Якщо вибрано <Horizontal> (Горизонтально), зображення відобразиться горизонтально.



Збільшення зображення

Можна змінювати масштаб зображення.


1. Торкніться **піктограми** [] на екрані перегляду зображень.
 - Зображення збільшено.
 - За кожного натискання піктограми [] розмір зображення збільшується в послідовності <x2> → <x3> → <x4>.
 - Щоб скасувати збільшення зображення, торкніться піктограми [].
2. Пересуньте палець у потрібному напрямку, щоб пересунути зображення. Див. стор. 18
 - Можна пересувати масштабоване зображення в потрібному напрямку.




ПРИМІТКА

▪ Масштабування великого файлу зображення може зайняти певний час.

прослуховування FM-радіо

 ▪ **Починаючи роботу** - Під'єднайте навушники, увімкніть плеєр і перевірте стан акумулятора.


 **ПРИМІТКА** ▪ Торкніться **піктограми** [↔], щоб повернутися до попереднього екрана. Натисніть і недовго утримуйте **піктограму** [↔], щоб перейти до екрана головного меню.

Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.

- Почнеться приймання радіо FM.




ВИКОРИСТАННЯ ФУНКЦІЇ «БЕЗ ЗВУКА»

Під час прослуховування FM-радіо натисніть **кнопку** .

- Звук буде вимкнено.
- Щоб відновити прослуховування, знову натисніть **кнопку**



 **ПРИМІТКА** ▪ Перед пошуком радіостанцій або настроюванням частот обов'язково підключайте навушники до плеєра. Навушники виконують функцію антени для приймання радіо FM.

- У зонах поганого прийому плеєр може не знаходити жодної частоти FM.
- Під час прослуховування FM-радіо функцію Bluetooth використовувати не можна.



ПОШУК FM-РАДІОСТАНЦІЙ

1. Натисніть, недовго утримуйте **піктограму** [<, >] та відпустіть її в ручному режимі.

- На екрані з'явиться <Searching> (Пошук).
- Пошук буде зупинено на частоті, найближчій до точки, в якій було відпущено кнопку.



АБО

1. Торкніться **піктограми** [<, >], щоб одну за одною змінювати частоти в ручному режимі.

- Коли піктограму натиснуто, здійснюється перехід між частотами.



ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ FM-РАДІО

Перехід до режиму попередніх налаштувань

Виберіть цей режим, якщо потрібно вручну шукати радіостанції за збереженими раніше попередніми настройками FM, по одній настройці за операцію.

1. У ручному режимі натисніть **піктограму** [].

- З'явиться меню <FM Radio> (FM-радіо).

2. Торкніться **<Go to Preset Mode>**

(Пер. до нал. реж.).

- Почнетесь приймання радіо FM.
- На дисплеї відобразиться напис <PRESET>.



ПРИМІТКА

- Якщо попередньо не встановлено жодної частоти, з'явиться повідомлення <Preset list does not exist> (Списку налашт. не існує), а плеєр не перейде до режиму налаштування.
- Якщо в <Settings> (Параметри) → <System> (Система) вибрано <Default Set> (Стандартні значення), збережені списки налаштування видаляються.
- Налаштовані частоти зберігаються в числовій послідовності.



Перехід до режиму ручного настроювання

Виберіть цей режим, якщо потрібно вручну шукати частоти в діапазоні FM, по одній частоті за операцію.

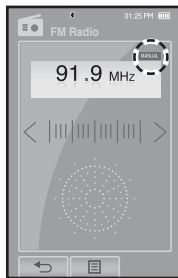
1. У режимі налаштування натисніть **піктограму** [].

- З'явиться меню <FM Radio> (FM-радіо).

2. Торкніться **<Go to Manual Mode>**

(Перейти до р. реж.).

- На дисплеї відобразиться напис <MANUAL>.



ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ FM-РАДІО (Продовження)

Зберігання радіостанцій у пам'яті налаштувань

У пам'яті MP3-плеєра можна зберігати до 30 станцій і повертатися до них натисанням однієї кнопки. Використовуйте MP3-плеєр, щоб вибирати потрібні станції вручну, а також щоб знаходити та зберігати їх автоматично.

Уручну – вибір лише тих станцій, які потрібно зберегти

1. Торкніться **піктограми** [**<**,**>**], щоб вибрати частоту для встановлення в ручному режимі, і торкніться **піктограми** [**☰**].
2. Торкніться **<Add to Preset>** (Дод. до налаштув.).

- Вибрану радіостанцію встановлено як номер налаштування.



ПРИМІТКА

- Якщо таку частоту вже встановлено, з'явиться повідомлення **<This preset already exists>** (Це налашт. вже існує), і встановлення буде відмінено.



Прослуховування налаштованих радіостанцій

У режимі налаштування торкніться потрібного номера налаштування.

- Буде вибрано номер налаштування, і можна буде прослуховувати радіочастоту, попередньо збережену під цим номером.
- Торкніться **піктограми** [**<**,**>**], щоб перейти до попереднього чи наступного номера списку.



ПРИМІТКА


- Торкніться **піктограми** [**☰**], щоб вийти з меню.



ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ FM-РАДІО (Продовження)

Зберігання радіостанцій у пам'яті налаштувань (Продовження)

Автоматично – усі станції, які приймає плеєр, зберігаються автоматично

1. Торкніться **пiктограми** [] на екрані FM-радіо.
 - З'явиться меню <FM Radio> (FM-радіо).
2. Торкніться **<Auto Preset>** (Автоналаштування).
 - З'являється вікно <Auto Preset> (Автоналаштування).
3. Торкніться **<OK>**.
 - З'явиться повідомлення <Auto Preset> (Автоналаштування), і до 30 частот буде налаштовано автоматично.



Скасування автоналаштування

Якщо потрібно скасувати автоналаштування, натисніть у процесі будь-яку кнопку.

- Параметр автоналаштування буде скасовано, будуть збережені тільки частоти, налашовані до цього часу.




ПРИМІТКА

- Може знадобитися перевстановити збережені радіостанції, якщо ви будете слухати радіо на MP3-плеєрі в іншому місці. Для видалення збережених радіостанцій та збереження нових, просто повторіть процес налаштування.

ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ FM-РАДІО (Продовження)

Видалення налаштованої радіостанції

Для видалення частот під час прослуховування радіо FM виконайте такі дії.

1. У режимі налаштування натисніть **пiктограму** [].
 - З'явиться меню <FM Radio> (FM-радіо).
2. Торкніться **<Delete from Preset>** (Видал. з налшт.).
 - З'являється список налаштованих частот.
3. Виберіть частоту для видалення та торкніться її.
 - З'явиться вікно підтвердження.
4. Торкніться **<Yes>** (Так).
 - Вибрану попередню настройку буде видалено.
 - Якщо цю настройку не потрібно видаляти, виберіть варіант <No> (Hi).



ПРИМІТКА

▪ Після видалення налаштованої частоти номери наступних налаштувань зміщуються на один рівень.

ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ FM-РАДІО (Продовження)

Налаштування чутливості FM

для прийому більшої чи меншої кількості радіостанцій регулюйте <FM Sensitivity> (Чутливість FM).

1. Торкніться **пiktограми** [] на екрані FM-радіо.
 - З'явиться меню <FM Radio> (FM-радіо).
2. Торкніться **<FM Sensitivity>** (Чутливість FM).
 - З'явиться меню <FM Sensitivity> (Чутливість FM).
3. Торкніться потрібної чутливості прийому.
 - Зробіть вибір серед <Low> (Низька), <Middle> (Середня) чи <High> (Висока).
 - Якщо вибрано <High> (Висока), буде прийматися найбільша кількість радіостанцій.



Вибір регіону FM

Перед міжконтинентальною подорожжю можна змінити діапазон прийому FM.

1. Торкніться **пiktограми** [] на екрані FM-радіо.
 - З'явиться меню <FM Radio> (FM-радіо).
2. Торкніться **<FM Region>** (Діапазон FM).
 - З'явиться меню <FM Region> (Діапазон FM).
3. Торкніться потрібного діапазону FM.
 - Виберіть <Korea/US> (Корея/США), <Japan> (Японія) чи <Other Countries> (Інші країни).



- Діапазони частот за регіонами
 - Korea/US (Корея/США) : пошук FM-радіостанцій відбувається з кроком 100 кГц у діапазоні 87,5-108,0 МГц.
 - Japan (Японія) : пошук FM-радіостанцій відбувається з кроком 100 кГц у діапазоні 76,0 - 108,0 МГц.
 - Other Countries (Інші країни) : пошук FM-радіостанцій відбувається з кроком 50 кГц у діапазоні 87,50 -108,00 МГц.
- Регіон FM може бути видалено або змінено відповідно до регіону, для якого призначено плеєр.
- При зміні <FM Region> (Діапазон FM) будуть видалені всі попередньо збережені радіочастоти.



Використання datacast

За допомогою <Media Studio> на плеєр можна передавати інформацію веб-журналу та файли, зареєстровані вRSS для зручності.



ПРИМІТКА

▪ Що таке RSS?

RSS – це Rich Site Summary або Really Simple Syndication. Це система передачі даних, яка базується на мові xml і використовується для більш зручної та доступної передачі інформації про веб-сайти, які часто оновлюються (новини та веб-журнали).

▪ Що таке Datacast?

Можна автоматично отримувати оновлену інформацію, не відвідуючи кожного разу сайти новин, веб-журнали та UCC.



▪ **Починаючи роботу** – на ПК потрібно встановити Media Studio. Див. стор. 36.

РЕЕСТРАЦІЯ КАНАЛУ

Можна створити новий канал, зареєструвавши веб-сторінки чи веб-сайти, які підтримують формати RSS.

1. Натисніть кнопку <**Subscribe**> (Підписка), розташовану внизу вікна <**Datacasts**> у <Media Studio>.

2. Уведіть адресу в рядок <**URL**> і натисніть кнопку <**Next**> (▶ Далі).

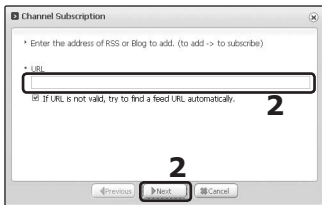
▪ Якщо скопіювати веб-адресу та натиснути <Subscribe> (Підписка), скопійована адреса автоматично відобразиться в рядку <URL>.

▪ Якщо веб-адреса підтримує формати RSS, з'явиться вікно підтвердження параметрів.

3. Натисніть <**OK**>.

▪ Потрібний канал зареєстровано.

▪ У меню Datacasts для позначення зареєстрованого каналу з'явиться піктограма .



СТВОРЕННЯ НОВОЇ ГРУПИ КАНАЛІВ

Можна створити нову групу, щоб керувати каналами за їх категоріями.

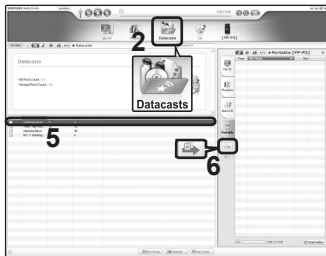
1. Натисніть кнопку **<New Group>** (Нова група), розміщену внизу вікна **<Datacasts>** у Media Studio **<Media Studio>**.
2. Уведіть ім'я й опис для нової групи та натисніть **<OK>**.




ПЕРЕДАЧА DATACAST I3 <MEDIA STUDIO>

- ★ **Починаючи роботу** – підключіть плеєр до ПК.
На ПК потрібно встановити Media Studio. Див. стор. 37.

1. **<Media Studio>** автоматично запускається після підключення плеєра до ПК.
 - Якщо програма не запускається автоматично, двічі клацніть піктограму **<Media Studio>** на робочому столі.
2. Натисніть **<Datacasts>** у верхній частині вікна **<Media Studio>**.
 - З'явиться список каналів "Datacasts".
3. Виберіть потрібну групу каналів.
4. Виберіть потрібний канал.
5. Виберіть повідомлення, яке потрібно передати.
6. Натисніть **пiктограму** .
 - Повідомлення з вибраного каналу буде передано на плеєр у папку **<File Browser>** (Браузер файлів) → **<Datacasts>**.





ПРИМІТКА

- Клацніть  кнопкою миші у верхній частині вікна **<Media Studio>**, щоб перейти до попереднього екрана.
- Якщо повідомлення містить додаток, його можна завантажити у плеєр до меню **<Datacasts>** у **<Media Studio>** (Media Studio). Однак додаток може не завантажитися, що залежить від політики відповідного веб-сайту.

ПЕРЕГЛЯД DATACAST

Можна переглянути повідомлення каналу, які додано до меню <Datacasts>.

 ▪ **Починаючи роботу** - Передайте потрібне повідомлення каналу на плеєр за допомогою <Media Studio>. Див. стор. 79.

 ▪ Торкніться **пiktограми** [↔], щоб повернутися до попереднього екрана.
ПРИМІТКА Натисніть і недовго утримуйте **пiktограму** [↔], щоб перейти до екрана головного меню.

1. Торкніться пiktограми  на екрані головного меню.


▪ Відобразиться список Datacast.


2. Виберіть потрібний заголовок каналу та торкніться його.


▪ Назва є аналогічною до назви каналу, доданого до <Datacasts> у <Media Studio>.

3. Виберіть потрібний заголовок каналу та торкніться його.

▪ Відображається список файлів.

▪ пiktограма  : основний текст повідомлення, яке передається

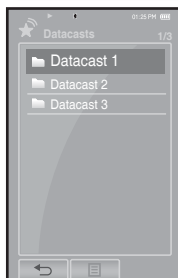
▪ пiktограма  : файл зображення

▪ пiktограма  : музичний файл

▪ пiktограма  : відеофайл

4. Виберіть файл і торкніться його.

▪ Почнеться відтворення вибраного файлу.



ВИКОРИСТАННЯ ОСНОВНОГО ПАКЕТА

Основний пакет дозволяє використовувати такі різноманітні функції, як читання тексту, параметри будильника та перегляд календаря чи світового годинника.

ЧИТАННЯ ТЕКСТУ


За допомогою mp3-плеера можна читати роман, рукопис нової історії чи свою дослідницьку працю... під час прослуховування музики!

- ★ **Починаючи роботу** - Увімкніть плеєр і перевірте стан акумулятора.
Передайте текстові файли на плеєр за допомогою Media Studio <Media Studio>. Див. стор. 38.
Установіть потрібну мову для тексту в меню **<Settings>** (Параметри) → **<Language>** (Мова) → **<Contents>** (Зміст). Див. стор. 30



ПРИМІТКА

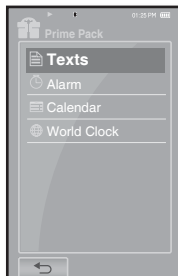
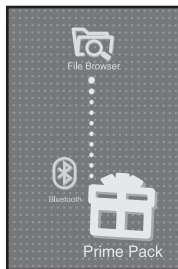
- Торкніться **пiktogramи** [↔], щоб повернутися до попереднього екрана.
Натисніть і недовго утримуйте **пiktogramу** [↔], щоб перейти до екрана головного меню.

- Торкніться пiktogramи  на екрані головного меню.
 - З'явиться список <Prime Pack> (Осн. пакет).
- Виберіть пункт **<Texts>** <Тексти> та торкніться його.
 - Відображається список текстових файлів.
- Виберіть текстовий файл і торкніться його.
 - Текст буде відображено на дисплеї.
 - Натисніть і недовго утримуйте сенсорний екран, щоб відобразити текст у повноекранному режимі.
Щоб повернутися до попереднього екрана, знову натисніть та недовго утримуйте сенсорний екран.



ПРИМІТКА

- Текстовий файл також можна знайти за допомогою засобу огляду файлів <File Browser> (Браузер файлів).
- Мр3-плеєр підтримує файловий формат TXT в текстовому режимі.
- Можна продовжувати прослуховувати музику, навіть якщо вибрано текстовий файл.



ВИКОРИСТАННЯ ТЕКСТОВОГО МЕНЮ

Перехід до попередньої/наступної сторінки

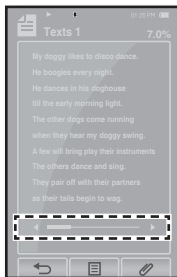
Спосіб 1

Торкніться **пиктограми** [◀,▶], розміщеної в нижній частині сенсорного екрана.

Спосіб 2

Пересуньте палець ліворуч або праворуч.

- Після пересування пальця ліворуч відобразиться наступна сторінка, праворуч – попередня.



Встановлення закладки

Установіть закладку, щоб у будь-який час повернутися до цього місця в тексті.

1. На потрібній сторінці торкніться **пиктограми** [📌] на екрані перегляду тексту.

- З'явиться меню <Bookmark> (Закладка).

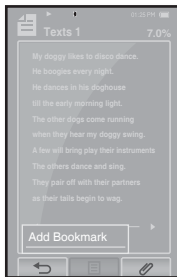
2. Торкніться **<Add Bookmark>** (Дод. закладку).

- На поточному екрані з текстом встановлено закладку із символом [📌], який відображається у верхньому лівому куті.



ПРИМІТКА

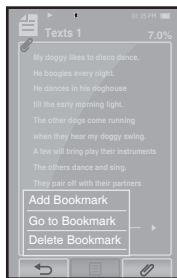
- За наявності раніше встановленої закладки з'явиться вікно "Перезаписати". Якщо вибрати **<Yes>** (Так), раніше встановлена закладка видаляється, і додається нова закладка.
- Для кожного текстового файлу можна встановлювати одну закладку. Максимальна кількість закладок становить 100.



ВИКОРИСТАННЯ ТЕКСТОВОГО МЕНЮ (Продовження)

Перехід до закладки та видалення закладки

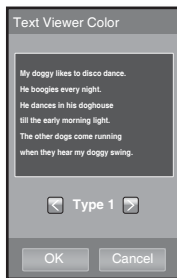
1. Торкніться **піктограми** [✂] на екрані перегляду тексту.
 - З'явиться меню <Bookmark> (Закладка).
2. Торкніться **<Go to Bookmark>** (Перейт. до закл.) або **<Delete Bookmark>** (Видал. закладку).
 - Команда <Go to Bookmark> (Перейт. до закл.) відображає сторінку з вибраною закладкою, а команда <Delete Bookmark> (Видал. закладку) видалить вибрану закладку з текстового файлу.



Вибір кольору тексту

Виберіть колір відображення тексту.




1. Торкніться **піктограми** [≡] на екрані перегляду тексту.
 - З'явиться меню <Text> (Текст).
2. Торкніться **<Text Viewer Color>** (Колір п-ду тексту).
 - З'являється вікно меню <Text Viewer Color> (Колір п-ду тексту).
3. Торкніться **піктограми** [◀ , ▶], щоб вибрати колір для перегляду тексту.
 - Зробіть вибір серед <Type 1> (Тип 1)–<Type 9> (Тип 9).
4. Торкніться **<OK>**.
 - Відобразиться вибраний колір тексту.

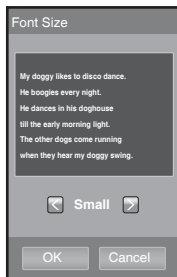


ВИКОРИСТАННЯ ТЕКСТОВОГО МЕНЮ (Продовження)

Зміна розміру шрифту


Можна змінити розмір шрифту.




1. Торкніться **піктограми** [] на екрані перегляду тексту.
 - З'явиться меню <Text> (Текст).
2. Торкніться **** (Розмір шрифту).
 - З'явиться меню (Розмір шрифту).
3. Торкніться **піктограми** [ , ], щоб вибрати потрібний розмір шрифту.
 - Виберіть <Small> (Малий), <Medium> (Середній) або <Large> (Великий).
4. Торкніться **<OK>**.
 - Розмір шрифту змінено.

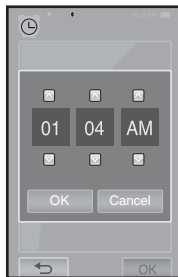
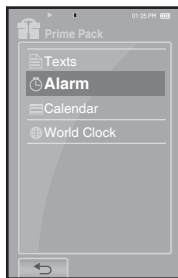


ВСТАНОВЛЕННЯ БУДИЛЬНИКА

У плеєрі є функція будильника, запуск якого можна встановити на запланований час.

 ▪ **Починаючи роботу** - Спочатку потрібно встановити поточний час. Див. стор. 32

1. Торкніться піктограми  на екрані головного меню.
 - З'являється список <Prime Pack> (Осн. пакет).
2. Виберіть папку **<Alarm>** (Музика) та торкніться її.
3. Торкніться **<New Alarm>** (Сигнал).
 - З'явиться екран параметрів будильника.
4. Повторно торкайтеся першого елемента, щоб вибрати періодичність запуску будильника.
 - Виберіть <Once> (Один раз), <Everyday> (Кожного дня), <Mon~Fri> (Пн~Пт), <Mon~Sat> (Пн~Сб), <Sat~Sun> (Сб~Нд) або <Off> (Вимк.).
5. Торкніться другого елемента.
 - З'явиться екран параметрів часу запуску будильника.
6. Торкніться піктограми [ , ], щоб установити години, хвилини та ДП/ПП.
7. Торкніться **<OK>** на екрані параметрів часу запуску будильника.



ВСТАНОВЛЕННЯ БУДИЛЬНИКА (Продовження)

8. Повторно торкайтеся третього елемента, щоб вибрати звук будильника.

- Можна зробити вибір у межах <Alarm Sound 1> (Звук будильн. 1)–<Alarm Sound 3> (Звук будильн. 3) чи серед музичних файлів, які додано до звуків будильника. Див. стор. 65

9. Торкніться четвертого елемента, щоб вибрати інтервал будильника.

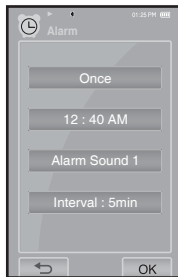
- Після встановлення інтервалу будильника його запуск відбувається згідно зі встановленим інтервалом. Виберіть <Interval: 3min> (Інтервал: 3хв.), <Interval: 5min> (Інтервал: 5 хв.) або <Interval: 10min> (Інтервал: 10 хв). З'явиться вікно підтвердження збереження.

10. Торкніться **<OK>**.

- Можна зробити вибір у межах <Alarm Sound 1> (Звук будильн. 1)–<Alarm Sound 3> (Звук будильн. 3) чи серед музичних файлів, які додано до звуків будильника. Див. стор. 65

11. Торкніться **<Yes> (Так)**.

- Параметри будильника додано до списку будильника.



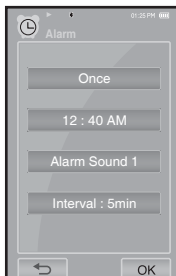
ПРИМІТКА

- Можна водночас зберігати до 7 різних налаштувань будильника.



ВСТАНОВЛЕННЯ БУДИЛЬНИКА (Продовження)

Редагування параметрів будильника

1. У вікні "Будильник" виберіть параметр, який потрібно змінити, і торкніться його.
 - З'явиться екран параметрів будильника.
2. Щоб відредагувати параметр, виконайте вищеписані кроки для встановлення нового будильника. Див. стор. 85



Видалення параметра будильника

1. На екрані будильника торкніться параметра, який потрібно видалити.
2. Натисніть **пиктограму** [].
 - Торкніться пиктограми [], щоб видалити параметр будильника.
 - З'явиться вікно видалення.
3. Торкніться **<Yes>** (Так).
 - Вибраний будильник буде видалено.



ПРИМІТКА

- Плеєр буде відтворювати звук будильника в запланований час його запуску. За відсутності роботи із сенсорним екраном або кнопками, звук будильника зникає на певний час і знову відновлюється з раніше встановленим інтервалом. За відсутності роботи із плеєром звук будильника повторюється протягом однієї години.




ОБЕРЕЖНО

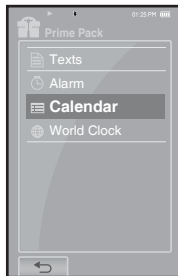
- Якщо до плеєра підключено USB-кабель, функція будильника не працює.

ПЕРЕГЛЯД КАЛЕНДАРЯ

Можна переглядати календар.





- ★ ▪ **Починаючи роботу** - Спочатку потрібно встановити поточний час. Див. стор. 32

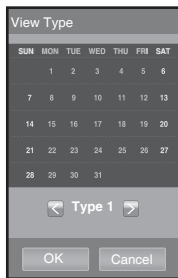
1. Торкніться піктограми  на екрані головного меню.
 - З'являється список <Prime Pack> (Осн. пакет).
2. Виберіть пункт **<Calendar>** (Календар) та торкніться його.
 - З'явиться екран <Calendar> (Календар).
3. Торкніться **піктограми** [**<**, **>**], щоб вибрати потрібний місяць.



Встановлення типу календаря

Можна переглядати календар, змінюючи порядок днів тижня.


1. Торкніться **піктограми** [, ] на екрані перегляду календаря.
 - З'явиться меню <Calendar> (Календар).
2. Торкніться **<View Type>** (Тип перегляду).
 - З'явиться екран <View Type> (Тип перегляду).
3. Торкніться **піктограми** [, ], щоб вибрати потрібний режим перегляду, після чого торкніться **<OK>**.
 - Зробіть вибір у межах <Type 1> (Тип 1)–<Type 2> (Тип 2).
 - <Type 1> (Тип 1) відображає дні тижня від неділі до суботи, а <Type 2> (Тип 2) відображає дні тижня від понеділка до неділі.

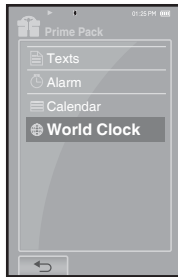


ПЕРЕГЛЯД СВІТОВОГО ГОДИННИКА

Можна переглядати місце розташування та дату/час найбільших міст світу відповідно до їх часової зони.

- ★ **Починаючи роботу** - Спочатку потрібно встановити поточний час. Див. стор. 32
Установіть потрібну часову зону в **<Settings>** (Параметри) → **<Time>** (Час) → **<Time Zone>** (Часовий пояс).

1. Торкніться **пиктограми**  на екрані головного меню.
 - З'являється список **<Prime Pack>** (Осн. пакет).
2. Виберіть папку **<World Clock>** та торкніться її.
 - З'явиться екран **<World Clock>**.
3. Торкніться **пиктограми** [**<**, **>**], щоб вибрати часовий пояс.
 - Можна переглянути дату/час вибраного міста.



Можна переглянути місцевий час поточного часового поясу.
(* / вказує стандартний часовий пояс у регіоні)

Cape Verde / London, Lisbon / Rome, Paris / Athens, Helsinki / Moscow, Riyadh / Abu Dhabi, Muskat / Tashkent, Ashgabat / Alma Ata, Kathmandu / Bangkok, Jakarta / HongKong, Beijing / Seoul, Tokyo / Guam, Sydney / Okhotsk / Wellingtons, Oakland / Samoa, Midway / Honolulu, Hawaii / Alyeska / Los Angeles, Seattle / Denver, Phoenix / Chicago, Mexico City / New York, Miami, / Caracas, Santiago / Buenos Aires, Brasilia / The middle Atlantic

використання Bluetooth



ПРИМІТКА

- Торкніться **пиктограми** [↔], щоб повернутися до попереднього екрана. Натисніть і **недовго утримуйте пиктограму** [↔], щоб перейти до екрана головного меню.

ЩО ТАКЕ BLUETOOTH?

Bluetooth® – це промислова специфікація бездротових персональних мереж (PAN). Bluetooth надає спосіб з'єднання та обміну інформацією між такими пристроями, як мобільні телефони, портативні й настільні комп'ютери, принтери, цифрові камери та ігрові відеоконсолі, через безпечний, не обмежений ліцензіями радіоканал малого радіусу дії.

- **Залежно від умов використання пристрої Bluetooth можуть викликати перешкоди або неправильно функціонувати інші пристрої.**
 - Перешкоди сигналу фізичного характеру, наприклад, якщо ви тримаєте плеєр у руці та носите у вухах гарнітуру.
 - Якщо частина тіла торкається системи прийому/передачі у плеєрі чи гарнітурі.
 - Коливання якості з'єднання внаслідок заглушення сигналу стіною, кутом приміщення або предметами у приміщенні.
 - Електричні перешкоди від пристроїв, які працюють на тій самій частоті, зокрема медичного устаткування, мікрохвильових печей та бездротових локальних мереж.
- **Під час з'єднання пристрою Bluetooth із плеєром відстань між ними має бути якнайменшою.**
- **Що більша відстань між плеєром і стереогарнітурою, то гірша якість звучання. Якщо відстань перевищує ліміт, зв'язок буде втрачено.**
- **Не рекомендується використовувати режими перегляду текстів і зображень під час прослуховування музики за допомогою стереогарнітури. Це може негативно вплинути як на роботу плеєра, так і на зв'язок Bluetooth.**
- **Залежно від моделі стереогарнітури файли з частотою менше 32 кГц можуть не відтворюватися.**
- **У місцях поганого прийому, таких як ліфт або метро, з'єднання із Bluetooth може працювати неправильно.**
- **Максимальна відстань бездротового з'єднання між плеєром і пристроєм Bluetooth становить 10 м. З'єднання автоматично розривається, якщо відстань перевищує цю величину. Навіть у межах цієї відстані якість звучання може погіршуватися через такі перешкоди, як стіни чи двері.**





ВИКОРИСТАННЯ СТЕРЕОГАРНІТУРИ BLUETOOTH

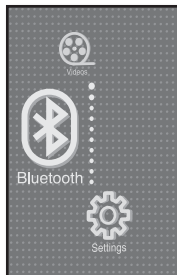
Використовуйте стереогарнітуру Bluetooth, щоб насолоджуватися музикою з високоякісним стереозвучанням без будь-яких дротів.

- ★ **Починаючи роботу** - Переконайтеся, що пристрій Bluetooth, який потрібно підключити, готовий до парування. (див. посібник до цього пристрою)

Реєстрація стереогарнітури Bluetooth

(потрібно зареєструвати лише один раз)

1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
 - З'явиться вікно параметрів Bluetooth.
2. Торкніться **<Yes>** (Так).
 - <Bluetooth Mode> (Режим Bluetooth) встановлено на <On> (Увімк.).
 - З'явиться піктограма .
3. Підготуйте стереонавушки до парування.
 - Щоб підготувати гарнітуру до режиму з'єднання, див. посібник користувача для гарнітури.
4. Торкніться **<Stereo Headset>** (Стереогарнітура).
5. Натисніть **піктограму** [] .
 - Плеєр починає автоматично шукати будь-які пристрої Bluetooth, навіть якщо піктограму [] не натиснуто.
 - Гарнітура, яку потрібно зареєструвати, відобразиться у списку.



ВИКОРИСТАННЯ СТЕРЕОГАРНІТУРИ BLUETOOTH (Продовження)

Реєстрація стереогарнітури Bluetooth (Продовження)

6. Торкніться назви гарнітури, яку потрібно зареєструвати.

- Якщо пароль для гарнітури відрізняється від "0000", з'явиться вікно введення пароля. Пароль див. у посібнику для гарнітури.
- Реєстрацію навушників завершено.




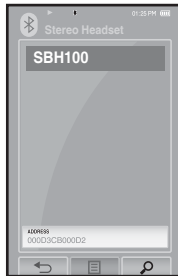
ПРИМІТКА

- Функцію Bluetooth можна використовувати лише під час відтворення музики та відео. Функція не підтримується під час прослуховування FM-радіо.
- Опис піктограми Bluetooth
 - 🔇 : Режим Bluetooth увімкнуто
 - 🔊 : Підключено стереонавушники
- Якщо потрібно ввімкнути функцію Bluetooth, установіть режим Bluetooth на <Bluetooth> → <Bluetooth Mode> (Режим Bluetooth) → <Off> (Вимк.).
- Використовуйте лише стереонавушники, які мають сертифікацію для Bluetooth. Монофонічні бездротові навушники не підтримуються.
- Якщо Bluetooth не використовується, вимикайте цей режим <Bluetooth Mode> (Режим Bluetooth) - <Off>(Вимк.). Якщо залишити режим Bluetooth увімкненим <Bluetooth Mode>(Режим Bluetooth) - <On>(Увімк.), строк служби акумулятора скорочується.
- До з'єднання Bluetooth можна додавати до 20 пристроїв.
- Деякі стереогарнітури Bluetooth можуть мати поганий зв'язок із плеєром, що залежить від моделі.

ВИКОРИСТАННЯ СТЕРЕОГАРНІТУРИ BLUETOOTH (Продовження)

Підключення зареєстрованої стереогарнітури Bluetooth

1. Торкніться піктограми  на екрані головного меню.
2. Торкніться **<Stereo Headset>** (Стереогарнітура).
3. Торкніться назви стереогарнітури, щоб виконати підключення.
 - Коли з'єднання встановлено, на екрані з'являється піктограма [🔗].
 - Можна підключити до 2 гарнітур.
4. Запустіть програвання потрібного файлу.
 - Музику можна буде слухати через стереонавушники.





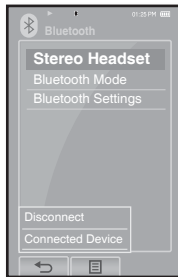
ПРИМІТКА

- Якщо потрібні стереонавушники не вдається підключити, спочатку зареєструйте їх. Див. стор.91
- Якщо вимкнути та одразу ввімкнути плеєр або стереонавушники, з'єднання Bluetooth буде розірвано. Щоб прослуховувати музику через стереонавушники, повторіть описані вище дії.
- Якщо підключено дві гарнітури, перша підключена гарнітура може керувати відтворенням, його зупиненням і рівнем гучності. Додаткову інформацію див. у посібнику користувача для гарнітури.



ВИКОРИСТАННЯ МЕНЮ BLUETOOTH

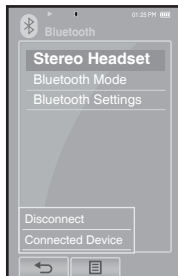
Відключення пристрою Bluetooth

1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
 - З'явиться меню <Bluetooth>.
2. Натисніть **піктограму** .
 - З'явиться меню <Bluetooth>.
3. Торкніться **<Disconnect>** (Від'єднання).
 - З'явиться вікно підтвердження відключення.
4. Торкніться **<Yes>** (Так).
 - Підключений пристрій буде відключено.




Перегляд підключених пристроїв Bluetooth

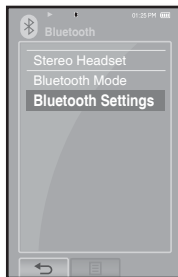
1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
 - З'явиться меню <Bluetooth>.
2. Натисніть **піктограму** .
 - З'явиться меню <Bluetooth>.
3. Торкніться **<Connected Device>** (Підкл. пристрій).
 - З'явиться список підключених пристроїв.




ПАРАМЕТРИ BLUETOOTH

- ★ ▪ **Починаючи роботу** - У меню <Bluetooth Mode> (Режим Bluetooth) виберіть пункт <On>(Увімк.).

1. Торкніться **піктограми**  на екрані головного меню.
2. Виберіть пункт **<Bluetooth Settings>** (Параметри Bluetooth) та торкніться його.
 - З'явиться меню <Bluetooth Settings> (Параметри Bluetooth).
3. Установіть потрібні параметри та торкніться **<OK>**.





Варіанти параметрів Bluetooth

- **Search Timeout** (Тайм-аут пошуку): можна вказати час, протягом якого плеєр шукатиме нові пристрої. Після встановлення часу пошук нового пристрою відбуватиметься впродовж встановленого часу. Можна вибрати такі варіанти: <10sec> (10sek), <20sec> (20sek), <30sec> (30sek), <45sec> (45sek) і <60sec> (60sek).
 - **Delete Device** (Видал. пристрій): можна видалити зареєстрований пристрій із плеєра. Торкніться піктограми [], щоб видалити зареєстровані пристрої. Див. стор. 96
 - **My Device Info.** (Дані мого пристрою) : можна перевірити ім'я та адресу плеєра.
-

ПАРАМЕТРИ BLUETOOTH (Продовження)

Видалення пристрою Bluetooth

1. Виберіть папку **<Delete Device>** (Видал. пристрій) та торкніться її.
 - З'явиться список зареєстрованих пристроїв.
2. Виберіть пристрій, який потрібно видалити, і торкніться піктограми [].
 - Торкніться піктограми [], щоб видалити зареєстровані пристрої.
3. Торкніться **<Yes>** (Так).
 - Вибраний пристрій буде видалено.




Перейменування пристрою Bluetooth

1. Виберіть папку **<My Device Info.>** (Дані мого пристрою) та торкніться її.
 - З'явиться екран "Дані мого пристрою".
2. Натисніть **піктограму** [].
 - «З'явиться вікно «Edit Device Name»».
3. Перейменуйте пристрій, торкаючися піктограм із цифрами чи буквами.
 - **[1Aa]** : Режим уведення перемикається із цифрового на англійську мову верхнього регістру й англійську мову нижнього регістру.
 - **[←]** : Можна видалити один символ за раз.
 - **[-]** : Між символами можна ставити пробіли.
 - **[OK]** : Підтвердьте внесені зміни.
 - Наприклад, уведіть "YPP5"
 - Перейдіть до відповідної піктограми символу та торкніться її.



усунення несправностей

Якщо виникла якась проблема під час користування новим трЗ-плеєром, перевірте спосіб її вирішення з цього списку. Якщо проблему не усунуто, зверніться до найближчого сервісного центру обслуговування компанії Samsung.

Проблема	СПОСІБ ВИРІШЕННЯ
Живлення не вмикається.	<ul style="list-style-type: none">● Плеєр неможливо увімкнути, якщо батарея повністю виснажена. Зарядіть батарею та спробуйте увімкнути плеєр ще раз.● Натисніть кнопку в отворі скидання.
Кнопки не діють.	<ul style="list-style-type: none">● Перевірте, чи не зсунуто перемикач  у напрямку стрілки.● Перед повторною спробою переконайтеся, що натиснуто відповідні кнопку та піктограму.● Натисніть кнопку в отворі скидання.
Екран не вмикається.	<ul style="list-style-type: none">● Зображення на дисплеї може бути погано видно під прямим сонячним світлом.● Якщо вибрано <Display Off> (Вимк. дисплея) в меню <Settings> (Параметри) → <Display> (Дисплей), сенсорний екран буде вимкнено. Натисніть будь-яку кнопку чи торкніться екрана, щоб перевірити, чи він увімкнеться.
Живлення вмикається.	<ul style="list-style-type: none">● Перевірте стан батареї.● Якщо батарея повністю розряджена, живлення буде вимкнено автоматично. Зарядіть батарею.● Якщо вибрано <Auto Power Off> (Автовимкнення) в меню <Settings> (Параметри) → <System> (Система), живлення буде автоматично вимикатися в режимі паузи. Увімкніть плеєр.

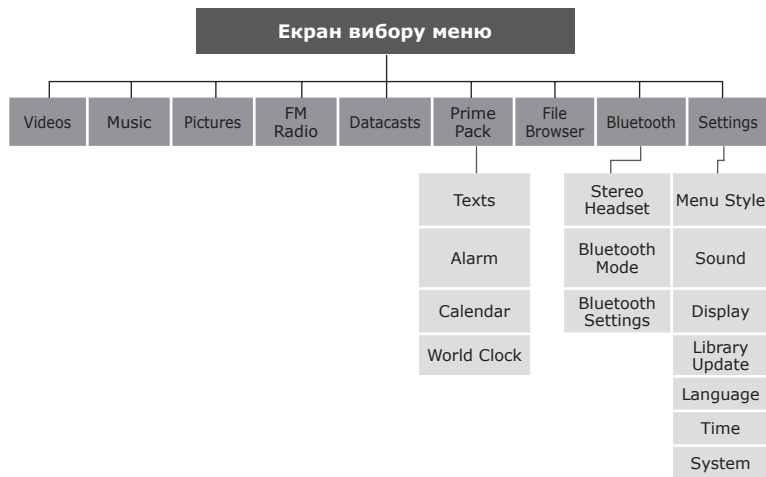
Проблема	СПОСІБ ВИРІШЕННЯ
<p>Строк служби акумулятора відрізняється від зазначеного в інструкції.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Термін служби батареї може бути різним залежно від режиму відтворення звуку та параметрів дисплея. ● Термін служби батареї може бути скороченим, якщо плеєр залишити протягом довгого часу при низьких або високих температурах.
<p>Неправильна робота програми Media Studio</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Перевірте, чи відповідає ПК вимогам до системи.
<p>Неможливо підключитися до комп'ютера.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Перевірте правильність підключення USB-кабелю та повторіть спробу. ● Натисніть на панелі завдань комп'ютера кнопку <Start> (Пуск) і запустіть модернізацію Windows . Виберіть розділ «Key Updates and Service Packs» (Ключові версії та пакети послуг), а потім оновіть усі компоненти. Перезавантажте комп'ютер і відновіть підключення.
<p>Швидкість передачі файлів занадто низька.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Якщо плеєр було відформатовано у Windows 2000, перенесення файлів може сповільнитися. Відформатуйте плеєр за допомогою Windows XP чи Vista та повторіть спробу. ● Якщо на ПК виконується багато програм паралельно з <Media Studio>, швидкість передачі файлів буде низькою. Закінчіть роботу з іншими програмами та спробуйте передати файли ще раз.
<p>Плеєр не відтворює музику.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Перевірте, чи збережено потрібний файл у пам'яті. ● Перевірте, чи не пошкоджено музичний файл. ● Перевірте ступінь зарядки акумулятора.

Проблема	СПОСІБ ВИРІШЕННЯ
Завантаження файлів не працює.	<ul style="list-style-type: none"> ● Перевірте правильність підключення USB-кабелю. За потреби підключіть його повторно. ● Перевірте, чи не переповнено пам'ять. ● Натисніть кнопку в отворі скидання.
Відсутність файлів або даних.	<ul style="list-style-type: none"> ● Перевірте, чи не було відключено USB-кабель під час передачі файлів або даних. Від'єднання кабелю може спричинити серйозне пошкодження не лише файлів/даних, але й плеєра. Слід бути надзвичайно обережними, оскільки Samsung не несе відповідальності за втрату даних.
Неправильне відображення часу програвання під час програвання.	<ul style="list-style-type: none"> ● Перевірте, чи файл записано зі змінною швидкістю передачі бітів (VBR).
Неправильне відображення імені файлу	<ul style="list-style-type: none"> ● Перейдіть до <Settings> (Параметри) → <Language> (Мова) → <Contents> (Зміст) у головному меню, виберіть потрібну мову та поновіть бібліотеку вручну. Див. стор. 29
Плеєр нагрівається.	<ul style="list-style-type: none"> ● Зарядка акумулятора може супроводжуватися нагріванням. Це не впливає на термін експлуатації або роботу плеєра.
Під час перегляду відео з'являється повідомлення.	<ul style="list-style-type: none"> ● Повторіть спробу завантаження відеоролика за допомогою Media Studio.
Не вдається встановити підключення Bluetooth.	<ul style="list-style-type: none"> ● Перевірте, чи правильно підключено кабель USB. Якщо необхідно, виправте підключення. ● З'єднання Bluetooth може відключитися, якщо плеєр або стереогарнітуру вимкнено й увімкнено знову. У цьому випадку повторіть спробу підключення.

ДОДАТОК

ДЕРЕВО МЕНЮ

Нижче наведено огляд організації системи меню та функцій у новому mp3-плеєрі.



СПЕЦИФІКАЦІЇ ВИРОБУ

Модель	YP-P2
Номінальна потужність	Постійний струм 5,0 В/500 мА
Ємність вбудованого акумулятора	830 мА/год/постійний струм 3,7 В
Формат файлів Сумісність	АУДІО : MPEG1/2/2.5 Layer3 (8 кбіт/с~320 кбіт/с, 8 кГц~48 кГц) WMA (8 кбіт/с~320 кбіт/с, 8 кГц ~ 48 кГц), Ogg(Q-1~Q10) ВІДЕО : SVI (Відео: MPEG4, аудіо: MP3 (44,1 кГц, 16-розрядне стерео, 128 кбіт/с), роздільна здатність: 480x272, частота зміни кадрів: 30 кадрів/с) WMV9 (відео: WMV9 Simple Profile, аудіо: WMA9 (макс. 860 кбіт/с), роздільна здатність: 320x240 або 480x272, частота зміни кадрів: 30 кадрів/с) ЗОБРАЖЕННЯ : JPG (лише Baseline)
Вихідна потужність для навушників	20mW (16Ω)
Вихідний діапазон частот	20Hz~20KHz
Співвідношення сигнал/шум	89 дБ із 20 кГц ФНЧ (базується на 1 кГц, 0 дБ)
Тривалість програвання	Максимальна тривалість відтворення музики становить 35 годин (базується на: MP3 128 кбіт/с, рівень гучності 20, режим нормального відтворення), максимальна тривалість відеовідтворення становить 5 годин
Діапазон робочих температур	-5~35°C (23~95°F)
Корпус	Стійкий до корозії поліметилметакрилат

Вага	86 г
Розміри (ШхВхГ)	52 X 100 X 9,95 мм

радіо FM	Діапазон частот FM	87.5-108.0 МГц	Коефіцієнт гармонік FM	0.8%
	Відношення сигнал/шум FM	59 дБ	Корисна чутливість FM	5 дБмкВт

Бездротова система

Тип випромінювання	F1D
Потужність передавача	2.4 мВт
Частота передавання	2402 ~ 2480 МГц
Частота прийому	2402 ~ 2480 МГц
Кількість каналів	79
Температура	-10°C ~ +50°C (14 ~ 122°F)
Система модуляції	GFSK
Режим зв'язку	Напівдуплексний
Вологість	95%
Підтримка спец. версії	2.0
Модуль	BCM2048

Вміст цієї інструкції може бути без попередження змінено з метою подальшого вдосконалення.

ЛІЦЕНЗІЯ

Виріб, до якого додається ця інструкція з експлуатації, ліцензовано на певних правах інтелектуальної власності певних третіх сторін. Дію цієї ліцензії обмежено приватним некомерційним використанням пристрою кінцевими користувачами для ліцензованих потреб. Права на комерційне використання не надаються. Ліцензія не дійсна для інших виробів і не поширюється на будь-які неліцензовані вироби або процеси згідно зі стандартами ISO/IEC 11172-3 або ISO/IEC 13818-3, що використовуються або продаються разом із цим виробом. Ліцензія надає право лише на кодування та/або декодування аудіофайлів згідно зі стандартами ISO/IEC 11172-3 або ISO/IEC 13818-3. Ця ліцензія не дає права на властивості або функції виробу, які не відповідають стандартам ISO/IEC 11172-3 або ISO/IEC 13818-3

ЛИШЕ ДЛЯ ЄВРОПИ

Це позначення, зображене на виробі або в документації до нього, показує вказує на те, що по закінченні строку експлуатації цей виріб не слід знищувати разом з іншими побутовими відходами. Щоб не завдати шкоди навколишньому середовищу або здоров'ю людей через неконтрольоване знищення відходів, відокремлюйте виріб від інших типів сміття та утилізуйте за правилами екологічно раціонального повторного використання матеріальних ресурсів. Особам, які придбали виріб для побутового використання, слід зв'язатися з роздрібними продавцями, в яких було придбано виріб, або з місцевими державними службами для отримання детальної інформації про те, куди і як можна здати пристрій для екологічно безпечної переробки. Особам, які придбали виріб для комерційного використання, потрібно звернутися до постачальника та перевірити умови договору купівлі. Цей виріб не слід знищувати з іншими комерційними відходами.





Якщо у Вас виникають запитання або коментарі щодо продукції Samsung, будь-ласка, зв'яжіться із центром підтримки клієнтів компанії Samsung.

8-800-502-0000

www.samsung.ua