



КОЛЬОРОВИЙ ТЕЛЕВІЗОР

Посібник для користувача

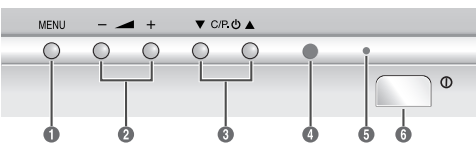
Перш ніж розпочати роботу, уважно прочитайте посібник та збережіть його на майбутнє для довідки.

Зареєструйтесь як користувач виробів Samsung за адресою www.samsung.com/global/register

Панель керування (залежно від моделі)

- Реальна конфігурація телевізора може дещо відрізнятись від описаної тут, залежно від моделі.

Передня (або бічна) панель



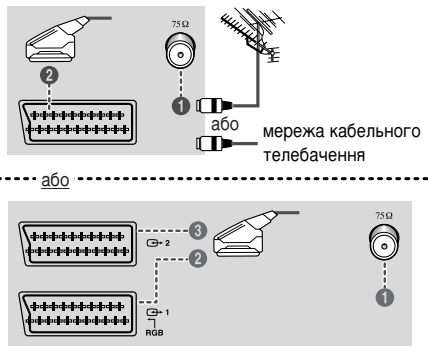
- 1 Виклик екранного меню
- 2 Регулювання гучності
- 3 Вибір каналу
- 4 Приймач пульта дистанційного керування
- 5 Індикатор
- 6 Вимикач/вимикач живлення

- ◆ В залежності від моделі, телевізор можна увімкнути з режиму очікування за допомогою кнопок ③.
- ◆ Кнопки ② та ③ виконують ті ж функції, що й кнопки $\blacktriangle/\blacktriangleright/\blacktriangleleft/\blacktriangledown$ на пульти дистанційного керування.
- ◆ Якщо пульт дистанційного керування вийшов з ладу, або Ви не можете його знайти, можна використовувати кнопки на панелі керування телевізора.

Контактна панель (залежно від моделі)

- Реальна конфігурація телевізора може дещо відрізнятись від описаної тут, залежно від моделі.

Задня панель



➤ Підключаючи аудіо- чи відеосистему до телевізора, завжди слідкуйте, щоб усі її компоненти були вимкнені.

Підключення антени або під'єднання до мережі кабельного телебачення

Вставте входний кабель антени або мережі у ① (75 Ω омне коаксіальне гніздо).

Для перегляду телевізійних каналів необхідно, щоб сигнал надходить від одного з наступних джерел: зовнішньої антени, мережі кабельного телебачення або супутникової антени.

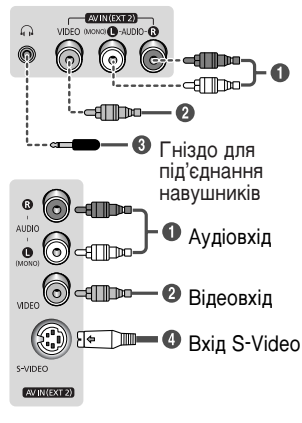
Якщо використовується кімнатна антена, під час налаштування телевізора може знадобитися відрегулювати її положення, щоб отримати різке та чітке зображення.

Під'єднання до входу/виходу SCART

Роз'єми SCART ② та SCART ③ використовуються для під'єднання наступних пристрій: відеомагнітофону, програвача DVD-дисків, декодера, ігрової приставки або програвача відеодисків.

Роз'єм SCART ② використовується також для під'єднання пристрій, які мають вихід системи RGB, наприклад, ігрових приставок або програвачів відеодисків.

Передня (або бічна) панель



➤ Кольори штекерів на кабелі повинні відповідати кольорам відповідних роз'ємів.

Під'єднання до входу RCA

Роз'єми ① (AUDIO-L/R) та ② (VIDEO) використовуються для під'єднання портативних відеокамер, програвачів відеодисків та ігрових приставок.

Під'єднання до входу S-VIDEO

Роз'єми ③ (S-VIDEO) та ④ (AUDIO-L/R) використовуються для під'єднання пристрій, які мають вихід S-Video, як наприклад, портативна відеокамера або відеомагнітофон.

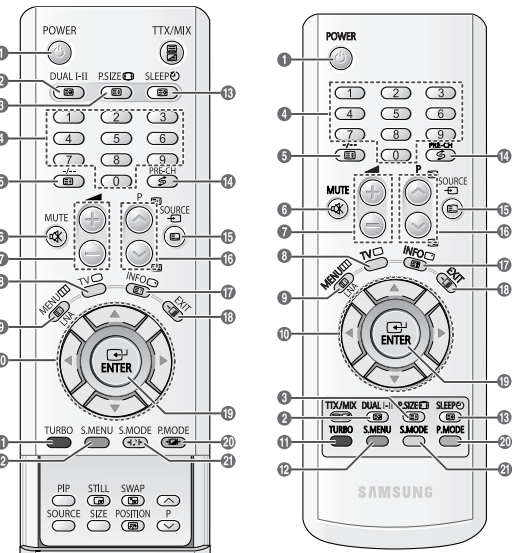
Під'єднання навушників

Можна підключити навушники до гнізда ④, що дозволяє дивитися телепрограми, не турбуючи інших людей, які знаходяться у кімнаті. Тривале використання навушників на високій гучності може привести до погіршення слуху.

- Якщо до обидвох пар роз'ємів AV - і на передній (або бічній), і на задній панелі - під'єднано зовнішні пристрій, перевагу матиме пристрій, що під'єднаний до роз'ємів AV на передній (або бічній) панелі.

Пульт дистанційного керування (залежно від моделі)

- На роботу пульта ДК може вплинути яскраве штучне освітлення поблизу телевізора.



1 POWER
Використовується для увімкнення або вимкнення телевізора.

2 DUAL I-II
Використовується для вибору звукового режиму.

3 P.SIZE
Використовується для зміни розміру екрану.

4 Кнопки з цифрами
Використовуються для безпосереднього вибору каналів.

5 -/-
Використовується для вибору каналу з номером десять або більше.
Після натиснення цієї

кнопки на еcranі з'явиться символ “--”. Введіть двозначний номер каналу.

6 MUTE
Використовується для тимчасового вимкнення звуку. Щоб знову увімкнути звук, натисніть кнопку **MUTE**, чи **○**.

7 ▲ / ○
Використовується для збільшення або зменшення гучності.

8 TV
Використовується для повернення з режиму зовнішнього джерела сигналу до режиму телепрограм.

9 MENU

Використовується для виклику екранного меню або для повернення до попереднього меню.

LNA: увімкнення підсилювача слабкого сигналу (ПСС) за допомогою екранного меню.

10 ▲ / ▼ / ◀ / ▶

Використовуються для управління курсором в меню.

11 TURBO

Використовується для вибору звукової системи Turbo Sound.

12 S.MENU

Використовується для відображення меню звуку.

13 SLEEP

Використовується для вибору попередньо встановленого проміжку часу для автоматичного вимкнення пристрію.

14 PRE-CH

Використовується для перемикання по черзі двох останніх каналів.

15 SOURCE

Використовується для відображення усіх доступних джерел відеосигналу.

16 P ○ / ○

Використовується для відображення наступного або попереднього збереженого канала.

17 INFO

Використовується для перегляду інформації та стану обраного параметру.

18 EXIT

Використовується для виходу з будь-якого меню або повернення до звичайного перегляду.

19 ENTER

Під час використання екранних меню, натисніть кнопку **ENTER**, щоб активувати (або змінити) певний елемент.

20 P.MODE

Використовується для вибору ефекту зображення.

21 S.MODE

Використовується для вибору звукового ефекту.

Увімкнення та вимкнення телевізора

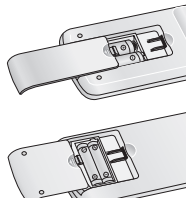
Шнур живлення прикріплено до задньої панелі телевізора.

- 1 Вставте шнур живлення у відповідну розетку.
➤ Дозволена напруга мережі зазначена на задній панелі телевізора; частота становить 50 або 60 Гц.
- 2 Натисніть кнопку ① (Увімк./Вимк.) на передній (або бічній) панелі телевізора.
- 3 Натисніть кнопку живлення **POWER** на пульти дистанційного керування, щоб увімкнути телевізор. Канал, який Ви дивилися останнім, вибирається автоматично. Якщо ще не було збережено жодного каналу, на еcranі не з'явиться чітке зображення. Дивіться розділ “Канал - Автоматичне збереження” або “Канал - Збереження вручну” на сторінці 4.
➤ Під час першого увімкнення телевізора автоматично відображаються кілька основних меню налаштувань, які здійснюються користувачем. Дивіться розділ “Налаштування - Plug & Play” на сторінці 3.
- 4 Щоб вимкнути телевізор, натисніть кнопку ① (Увімк./Вимк.) на передній (або бічній) панелі телевізора.

Переведення телевізора в режим очікування

Телевізор необхідно перевести в режим очікування, щоб зменшити споживання електроенергії та зношування електронно-променевої трубки. Режим очікування може бути корисним, якщо потрібно тимчасово призупинити перегляд (наприклад, на час обіду).

- 1 Натисніть кнопку живлення **POWER** на пульти ДК під час перегляду.
Телевізор перебуває в режимі очікування.
- 2 Для того, щоб знову увімкнути телевізор, просто натисніть кнопку ще раз.
- Не залишайте телевізор у режимі очікування на тривалий час (наприклад, вирушаючи у відпустку). Вимкніть телевізор, натиснувши кнопку ① (Увімк./Вимк.) на передній (або бічній) панелі телевізора. Рекомендується також відключити телевізор від мережі живлення та від'єднати антенну.



Встановлення батарей

Зніміть кришку. Встановіть дві батареї типу AAA, а потім вставте кришку.
Якщо пульт ДК не працює належним чином, перевірте, чи правильно встановлено полюси “+” та “-”, або чи батареї не розряджені.

➤ Заборонено вставляти батареї різних типів, наприклад, лужні та марганцеві.

Перегляд меню

- Натисніть кнопку **MENU**. На екрані відобразиться меню телевізора. Зліва в меню - п'ять піктограм: **Вхід**, **Ізображення**, **Звук**, **Канал**, та **Установка**.
- Виберіть одну з піктограм за допомогою кнопок **▲** або **▼**. Натисніть кнопку **ENTER**, щоб отримати доступ до підменю вибраної піктограми.
- Для переходу між пунктами меню використовуйте кнопки **▲** або **▼**. Натисніть кнопку **ENTER**, щоб вибрати той чи інший пункт меню.
- Щоб змінити вибрани пункти, використовуйте кнопки **▲/▼/◀/▶**. Щоб повернутись до попереднього меню, натисніть кнопку **MENU**.
- Щоб вийти з меню, натисніть кнопку **EXIT**.

Налаштування – Plug & Play

Під час першого увімкнення телевізора, автоматично послідовно відображаються кілька основних меню налаштувань, які здійснюються користувачем. Можна вибрати наступні параметри.

- Якщо телевізор перебуває в режимі очікування, натисніть кнопку **POWER** на пульті ДК. На екрані з'явиться напис **Запуск Plug & Play**. Щоб запустити функцію **Plug & Play**, натисніть кнопку **ENTER**. Відображається меню **Язык**.
➤ Навіть якщо кнопку **ENTER** не буде натиснуто, меню **Язык** з'явиться автоматично за декілька секунд.



[продовження...](#)

- Виберіть відповідну мову за допомогою кнопок **▲** або **▼**. Натисніть кнопку **ENTER**. З'явиться повідомлення **Проверите антенный вход**.



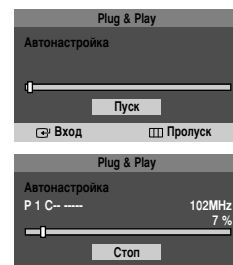
- Проверите антенный вход.
➤ Якщо в меню мови не обрали жодної мови, воно зникне з екрану через 30 секунд.

- Перевірте, чи антenu під'єднано до телевізора (див. сторінку 1). Натисніть кнопку **ENTER**. Відображається меню **Страна**.

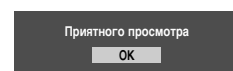


- Виберіть свою країну за допомогою кнопок **▲** або **▼**. Натисніть кнопку **ENTER**.

- Щоб розпочати пошук каналів, натисніть кнопку **ENTER**. Щоб зупинити пошук, натисніть кнопку **ENTER**. Після завершення пошуку каналів відображається меню **Уст. часов**.



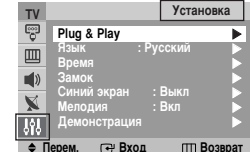
- Виберіть режим налаштування годин або хвилин за допомогою кнопок **◀** або **▶**. Встановіть поточні години чи хвилини за допомогою кнопок **▲** або **▼**.



- Завершивши налаштування, натисніть кнопку **MENU**. Відображається повідомлення **Приятного просмотра**, після чого вмикається збережений канал.

Повторне налаштування функції *Plug & Play*

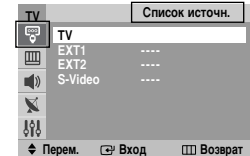
Спосіб: **MENU** → **▲/▼** (Установка) → **ENTER** → **▲/▼** (*Plug & Play*) → **ENTER**



Вхідний сигнал (залежно від моделі) – Список джерел / Редагування назви

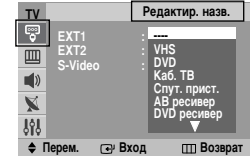
◆ Список источн.

Можна перемінати режими відтворення сигналу з додаткових пристрій, наприклад, відеомагнітофона, DVD-програвача, декодера цифрових каналів телебачення чи відтворення телевізійного сигналу (ретрансляційної або кабельної мережі).
➤ Зовнішнє джерело сигналу можна змінити, просто натиснувши кнопку **SOURCE**, на пульті ДК. Зміна зображення може відбуватись із незначною затримкою. Щоб повернутись до режиму телепрограм, натисніть кнопку **TV** на пульті дистанційного керування.



◆ Редактир. назв.

Зовнішньому джерелу можна призначити назву.



Канал - Автоматичне збереження

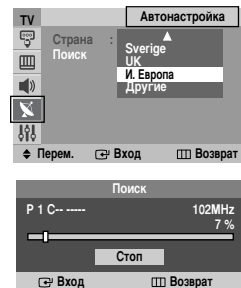
Можна виконати сканування діапазонів доступних частот, які різняться залежно від країни. Автоматично призначенні номери каналів можуть не відповідати дійсним або бажаним номерам. Втім, можна вручну відсортувати номери та видалити непотрібні канали.

Канали сортуються та зберігаються в порядку, що відповідає їх позиціям у частотному діапазоні (першим буде канал на найнижчій частоті, а останнім - на найвищій). Потім вмикається програма, яка була вибрана перед початком пошуку.

➤ Щоб зупинити пошук, не завершуючи його, натисніть кнопку **ENTER**.

Після завершення

відображається меню **Сортировка**. Для сортування збережених каналів у бажаній послідовності номерів, див. розділ "Канал - Сортування". Щоб вийти з режиму, не зберігаючи жодного каналу, натисніть кнопку **EXIT**.

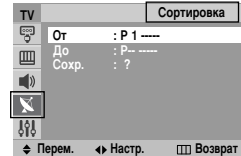


Канал – Сортування

Функція сортування дозволяє змінювати порядкові номери збережених каналів.

Використання цієї функції може бути необхідним після автоматичного збереження каналів.

- ◆ **От:** Номер каналу, який необхідно змінити.
- ◆ **До:** Новий номер каналу, який необхідно призначити.
- ◆ **Сохр.:** Підтвердження зміни номерів каналів.



Канал - Збереження вручну

Можна також зберігати канали вручну, включно з тими, що транслюються через кабельні мережі. Під час збереження каналів вручну, можна:

- зберігати або не зберігати кожен знайдений канал
 - призначати номер програми для ідентифікації кожного збереженого каналу
- ◆ **Программа** (Номер програми, який необхідно призначити каналу)
 - ◆ **Сист. цвета:** AUTO/PAL/SECAM/NTSC4.43/NTSC3.58
 - ◆ **Сист. звука:** BG/DK/I/M
 - ◆ **Поиск** (Якщо номери каналів невідомі): Тюнер скануватиме діапазон частот, доки на екрані не з'явиться зображення першого або вибраного Вами каналу.
 - ◆ **Канал** (Якщо номер каналу, який необхідно зберегти, відомий)
 - Можна також встановити номер каналу безпосередньо за допомогою кнопок із цифрами (0-9).
 - ◆ **Сохр.** (Для зберігання каналу та відповідного номеру програми)
 - Якщо звук незвичайний або взагалі відсутній, виберіть інший стандарт звуку.

Режим каналів

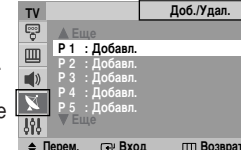
- ◆ **P** (Режим програм): Після завершення налаштування усім наявним телевізійним станціям призначаються номери позицій від P00 до P99. В цьому режимі, щоб вибрати канал, достатньо ввести номер позиції.
- ◆ **C** (Режим дійсних каналів): В цьому режимі канал можна вибрати шляхом введення призначеного номера для кожної телевізійної станції.
- ◆ **S** (Режим кабельних каналів): В цьому режимі канал можна вибрати шляхом введення призначеного номера для кожного кабельного каналу.



Канал - Додавання/Видалення

Можна вилучати обрані канали зі списку каналів, знайдених під час сканування. When you scan through the stored channels, those you have chosen to skip are not displayed. All of the channels that you did not specifically choose to skip are displayed during scanning.

Способ :
ENTER → **▲/▼** → **ENTER** : Виберіть **Добавл.** або **Удалено**.

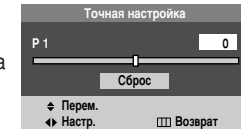


Канал - Точне налаштування

Якщо зображення є чітким, Вам не потрібно робити точне налаштування каналу, тому що воно здійснюється автоматично під час пошуку та збереження. Якщо ж сигнал є слабким або спотвореним, може бути потрібно здійснити точне налаштування каналу вручну.

Способ :

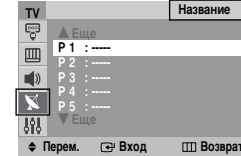
- ◀/▶ : Дозволяє отримати чітке зображення без шумів та якісний звук.
- ▲/▼ → **ENTER** : Дозволяє скинути встановлене налаштування.
- MENU** : Дозволяє зберегти у пам'яті відрегульоване зображення чи звук.



Канал – Назва

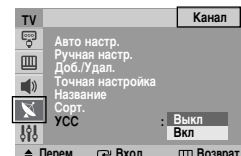
Назви каналів призначаються автоматично під час трансляції інформації про канал. Ці назви можна змінювати, тобто, можна призначити каналам нові назви.

Способ:
▲/▼ : Вибір букви або цифри.
◀/▶ : Перехід до попередньої або наступної букви.
ENTER : Підтвердження нової назви.



Канал - LNA

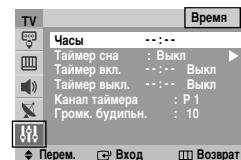
Ця функція дуже доречна у випадках недостатньої потужності вхідного сигналу. Функція **УСС** підсилює телевізійний сигнал в областях слабкої передачі сигналу без підвищення рівня шумів.



- ◆ Необхідно здійснювати налаштування функції **УСС** (Малошумний підсилювач) для кожного каналу.
- ◆ Якщо, незважаючи на те, що функцію **УСС** (Малошумний підсилювач) встановлено на **Вкл**, зображення залишається поганої якості, виберіть **Выкл**.
- ◆ Залежно від регіону, стандартне значення для **УСС** (Малошумний підсилювач) може бути **Вкл** або **Выкл**.

Налаштування – Час

◆ **Часы**
Можна налаштувати годинник телевізора на відображення поточного часу за допомогою кнопки **INFO**. Крім того, час необхідно налаштувати, якщо потрібно скористатися функцією таймера автоматичного увімкнення/вимкнення.



- Під час натискання кнопки **(1)** (Увімк./Вимк.) на передній (або бічній) панелі телевізора параметри годинника скидаються.

◆ **Таймер сна**
Можна вибрати проміжок часу від 30 до 180 хвилин, після закінчення якого телевізор переходитиме в режим очікування.
➤ Дані параметри можна вибрати за допомогою кнопки **SLEEP** на пульта ДК. Якщо таймер ще не налаштовано, відображатиметься значення **Выкл**. Якщо таймер налаштовано, відображатиметься час, який залишився до переходу телевізора в режим очікування.

◆ **Таймер вкл./Таймер вимк.**
Можна налаштувати таймер увімкнення/вимкнення так, щоб телевізор автоматично вмикався або вимикався у відповідний час.
➤ Спершу необхідно налаштувати годинник.

продовження...

◆ Канал таймера

Можна вибрати канал, що буде вмикатися, коли таймер автоматично увімкне телевізор.

◆ Громк. будильн.

Можна налаштувати відповідну гучність, коли таймер автоматично вмикате телевізор.

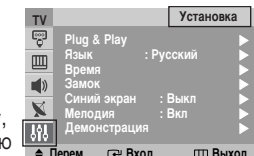
◆ АВТОМАТИЧНЕ ВІМКНЕННЯ ЖИВЛЕННЯ

Коли таймер встановлено у режим "Увімк.", телевізор буде вимкнено автоматично, якщо протягом 3 годин після вімкнення телевізора таймером не було подано жодної команди. Ця функція доступна лише у режимі таймера "Увімк." вона запобігає перенагріванню або протіканню, які можуть трапитися, якщо телевізор залишається увімкненим протягом надто тривалого часу (наприклад, під час вихідного дня).

Налаштування - Мова / Синій екран / Мелодія / Демонстраційний режим

◆ Язык

Різниться залежно від моделі. Під час первого увімкнення телевізора, обов'язково виберіть мову, якою виводитимуться меню та інша інформація.



◆ Синий экран

Якщо телевізор не отримує жодного сигналу, або якщо сигнал дуже слабкий, някісне зображення автоматично замінюються синім екраном. Якщо Ви все-таки бажаєте дивитись зображення поганої якості, необхідно налаштувати **Синий экран** на **Выкл**.

◆ Мелодія

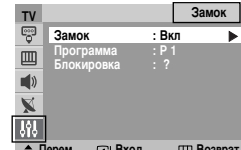
Увімкнення та вимкнення телевізора може супроводжуватись відповідною мелодією.

◆ Демонстрация

Щоб ознайомитись із різними меню телевізора, можна скористатися функцією демонстраційного режиму. По черзі відображаються усі параметри меню. Щоб вийти з демонстраційного режиму, натисніть кнопку **EXIT**.

Налаштування - Замок від дітей

За допомогою цієї функції можна обмежити перегляд окремих програм певній категорії глядачів, наприклад, дітям, шляхом блокування зображення та звуку. Замок від дітей неможливо розблокувати за допомогою кнопок на передній (або бічній) панелі телевізора. Розблокувати його можна лише за допомогою пульта ДК, отже, тримайте пульт подалі від дітей.



◆ Замок: Вкл/Выкл

Щоб розблокувати канал, виберіть **Выкл**.

◆ Программа:

Channel number to be locked.

◆ Блокировка:

Після натиснення кнопки **ENTER** з'явиться повідомлення **Заблок.**

- Якщо якийсь канал заблоковано, в меню **Канал** та **Замок** неможливо увійти за допомогою кнопок керування на панелі телевізора (у меню **Замок** на екрані з'являється повідомлення **Недоступно**). В такому разі в це меню можна увійти лише за допомогою пульта ДК.

Зображення - Режим

◆ Режим : Динам./Стандартн./Кино/Польз.

Можна вибрати тип зображення, який максимально відповідає Вашим потребам для перегляду того чи іншого каналу.

➤ Дані параметри можна вибрати також за допомогою кнопки P.MODE на пульті дистанційного керування.

◆ Контраст/Яркость/Четкость/Цвет/Тон (лише для стандарта NTSC)

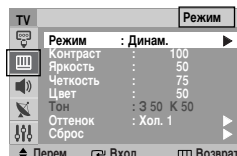
Цей телевізор має декілька регульованих параметрів, які дозволяють контролювати якість зображення.

◆ Оттенок: Хол. 2/Хол. 1/Норм./Тепл. 1/Тепл. 2

◆ Сброс

Дозволяє відновити стандартні заводські налаштування.

Функція відновлення налаштовується для кожного режиму (Динам., Стандартн., Кино та Польз.).



◆ Цифр. ш/лод.

Якщо телевізор приймає надто слабкий сигнал, можна увімкнути цю функцію, щоб знизити рівень шумів та фантомних зображень на екрані телевізора.

◆ Наклон (залежно від моделі)

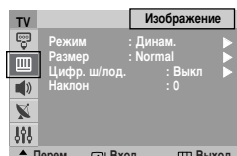
Якщо зображення буде дещо нахилене в одну сторону, можна регульовати параметри нахилу (в межах від -7 до +7).

Зображення - Розмір / Цифрове пониження шумів / Нахил

◆ Розмір

Можна вибрати розмір зображення, який максимально відповідає Вашим потребам для перегляду того чи іншого каналу. Можливі розміри різнятися залежно від моделі.

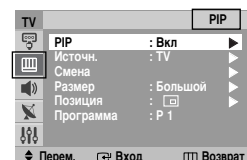
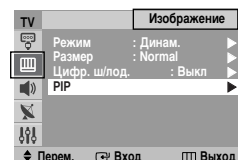
➤ Дані параметри можна вибрати також за допомогою кнопки P.SIZE на пульті дистанційного керування.



[продовження...](#)

Зображення - PIP (залежно від моделі)

Можна налаштувати показ периферійного зображення всередині основного зображення телевізійної програми або зображення із зовнішніх аудіо/відео пристрій, таких як відеомагнітофон або DVD-програвач. В цьому режимі можна переглядати телепрограми або зображення, сигнал якого надходить з відеовходу будь-якого підключенного пристроя, одночасно з телевізійною програмою або зображенням, сигнал якого надходить з іншого відеовходу.



◆ PIP: Вкл/Выкл

Функцію PIP (ЗВ3) можна увімкнути або вимкнути. ①

◆ Источник.

Можна вибрати джерело периферійного зображення. ②

➤ Залежно від моделі, периферійне зображення можна переглядати лише в тому випадку, якщо вибрано джерело, відмінне від джерела основного зображення. Якщо в області основного зображення переглядати телепрограми, то периферійне зображення не може бути використане для перегляду інших телевізійного сигналу, з'явиться повідомлення Недоступно.

[продовження...](#)

◆ Смена

Використовується для того, щоб поміняти місцями основне та периферійне зображення. ③

◆ Размер: Малый/Большой

Можна вибрати розмір периферійного зображення. ④

◆ Позиция: [square] / [triangle] / [circle] / [diamond]

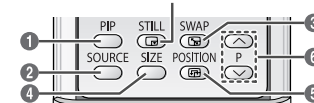
Можна вибрати розташування периферійного зображення. ⑤

◆ Программа

Канал периферійного зображення можна вибрати лише в тому випадку, якщо Источн. встановлено на TV. ⑥

Зручні функції пульта дистанційного керування

Периферійне зображення можна зупинити.



Звук -

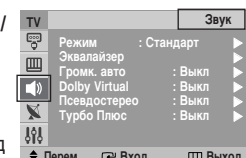
Режим / Еквалайзер

Автоматичне регулювання гучності / Dolby Virtual / Імітація стерео звучання / Turbo Plus

◆ Режим: Стандарт/Музика/Кино/Речь/Польз.

Можна вибрати тип спеціальних звукових ефектів, який використовуватиметься під час перегляду певного каналу.

➤ Дані параметри можна вибрати також за допомогою кнопки S.MODE на пульті дистанційного керування.



[продовження...](#)

◆ Еквалайзер

Цей телевізор має декілька регульованих параметрів, які дозволяють контролювати якість звучання.

➤ У разі внесення будь-яких змін до значень цих параметрів, режим звуку автоматично змінюється на **Польз..**.

◆ Громк. авто

Кожна телестанція має власні параметри передавання сигналу, тому може з'явитись необхідність регулювати гучність кожного разу під час зміни каналу, що не надто зручно. Ця функція дозволяє виконувати автоматичне регулювання гучності звуку каналу, зменшуючи її у разі наявності сильного модуляційного сигналу та збільшуючи, коли модуляційний сигнал надто слабкий.

◆ Dolby Virtual (залежно від моделі)

Псевдостерео

Ці функції дозволяють перетворювати монофонічний звуковий сигнал на два одинакових канали - лівий та правий. Коли функцію **Dolby Virtual** або **Псевдостерео** встановлено на **Вкл** або **Выкл**, ті самі значення застосовуються до режимів звуку:

Стандарт, Музика, Кино та Речь.

➤ Виготовлено за ліцензією компанії Dolby Laboratories. "Dolby" та логотип з подвійною літерою D є торговельними марками компанії Dolby Laboratories.



◆ Турбо Плюс

Дана функція підсилює відповідно діапазон високих і низьких частот (а також включає інші ефекти).

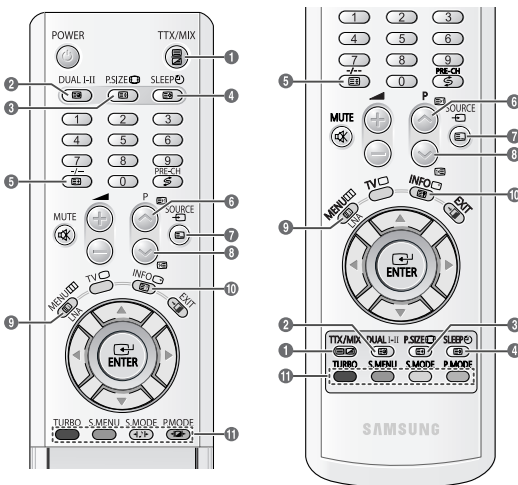
Можна отримувати насолоду від ще більш вражаючого та живого звуку під час прослуховування музики, перегляду фільмів або інших каналів.

➤ Можна змінити параметри за допомогою кнопки **TURBO** на пульті ДК.

Функція Телетекст (залежно від моделі)

Більшість телевізійних станцій пропонують для перегляду текстову інформацію через послугу Телетекст. Головна сторінка телетексту надає інформацію про правила використання послуги. Крім того, можна вибрати різні параметри, які відповідають Вашим потребам, за допомогою пульта ДК.

➤ Для правильного відображення інформації телетексту необхідно забезпечити стабільність приймання сигналу. В іншому випадку інформація може бути відсутня, або можуть не відображатися деякі сторінки.



① (телетекст увімк./зміш.)

Натисніть, щоб активувати режим телетексту після вибору каналу, який пропонує послугу телетексту. Натисніть кнопку ще раз, щоб накласти телетекст на зображення на телеекрані.

② (допоміжна сторінка)

Використовується для відображення наявної допоміжної сторінки.

③ (розмір)

Натисніть, щоб збільшити шрифт у верхній половині екрану вдвічі. Для нижньої половини екрану, натисніть кнопку ще раз. Щоб повернутись до звичайного екрану, натисніть кнопку ще раз.

④ (зберегти)

Використовується для зберігання сторінок телетексту.

⑤ (утримувати)

Використовується, щоб зберегти на екрані відповідну сторінку, якщо обрана сторінка пов'язана з кількома додатковими сторінками, вони відображатимуться одна за одною. Щоб перейти до попереднього вигляду екрану, натисніть кнопку ще раз.

⑥ (наступна сторінка)

Використовується для відображення наступної сторінки телетексту.

⑦ (режим)

Натисніть, щоб вибрати режим телетексту (LIST або FLOF). Якщо натиснути кнопку в режимі Список, відбудеться перехід в режим зберігання до списку. В режимі зберігання до списку можна зберегти сторінку телетексту у список сторінок за допомогою кнопки (зберегти).

⑧ (попередня сторінка)

Використовується для відображення попередньої сторінки телетексту.

⑨ (зміст)

Використовується для відображення наявної допоміжної сторінки.

⑩ (показати)

Використовується для відображення прихованого тексту (наприклад, відповіді на питання вікторин). Щоб повернутись до звичайного екрану, натисніть кнопку ще раз.

⑪ Кольоворіві кнопки (червона/зелена/жовта/блакитна)

Якщо телевізійна компанія підтримує використання системи FASTEXT, різноманітні тематичні розділи, які відображаються на сторінці телетексту, матимуть свій кодовий колір; розділи можна вибирати за допомогою кольоворівих кнопок. Натисніть одну з відповідних кнопок. Відображається відповідна сторінка, де кольором виділено іншу інформацію, яку також можна вибрати аналогічним чином.

Для відображення попередньої або наступної сторінки натисніть відповідну кольорову кнопку.

Усуення несправностей

Перед тим, як звернутися до центру сервісного обслуговування компанії Samsung, виконайте наступні нескладні перевірки. Якщо Вам не вдається вирішити проблему за допомогою наведених нижче інструкцій, запишіть назву моделі та її серійний номер, після чого зверніться до місцевого дилера.

Немає звуку або зображення

- ◆ Перевірте підключення кабелю живлення до стінної розетки.
- ◆ Перевірте, чи були натиснуті кнопки ① (Увімк./Вимк.) та **POWER**.
- ◆ Перевірте параметри рівня контрасту та яскравості зображення.
- ◆ Перевірте рівень гучності.

Зображення нормальне, але звуку немає.

- ◆ Перевірте рівень гучності.
- ◆ Перевірте, чи не була натиснута кнопка **MUTE** на пульти ДК.

Зображення немає або зображення чорно–біле.

- ◆ Відрегулюйте параметри кольору.
- ◆ Перевірте правильність вибору системи телетрансляції.

Перешкоди у звучанні та зображення

- ◆ Спробуйте визначити електричний пристрій, який впливає на роботу телевізора, та відсуньте його трохи далі.
- ◆ Під'єднайте телевізор до іншої розетки живлення.

Розпливчасте або нечітке зображення, спотворений звук

- ◆ Перевірте напрямок, розташування та під'єднання антени.
- ◆ Перешкоди часто з'являються внаслідок використання кімнатної антени.

Неправильна робота пульту ДК

- ◆ Замініть батареї у пульти ДК.
- ◆ Очистіть вікно проходження сигналу пульту ДК (верхній край пульту).
- ◆ Перевірте, чи полоси “+” і “-” батареї встановлено правильно.
- ◆ Перевірте, чи батареї не розряджені.

Карта екранних меню

* : Різниться залежно від моделі.

	Вхід	<ul style="list-style-type: none">– Список источн. *– Редактир. назв.– VHS / DVD / Каб. ТВ / Спут. прист. / АВ ресивер / DVD ресивер / Игра / Камера / DVD комбо
	Ізображення – Режим	<ul style="list-style-type: none">– Динам. / Стандартн. / Кино / Польз.– Контраст– Яркость– Четкость– Цвет– Тон (лише для стандарту NTSC)– Оттенок – Хол. 2 / Хол. 1 / Норм. / Тепл. 1 / Тепл. 2– Сброс
	Звук	<ul style="list-style-type: none">– Размер *– Цифр. ш/под.– Наклон *– PIP– Выкл / Вкл– PIP– Источн. *– Смена– Размер– Позиция– Программа– Стандарт / Музика / Кино / Речь / Польз.
	Канал	<ul style="list-style-type: none">– Режим– Эквалайзер– Громк. авто– Dolby Virtual– Псевдостерео– Турбо Плюс– Выкл / Вкл– Выкл / Вкл– Выкл / Вкл– Выкл / Вкл– Автонастройка– Ручная настр.– Страна *– Поиск– Программа– Сист. цвета *– Сист. звука *– Поиск– Канал– Сохр.– Dob./Удал.– Точная настройка– Название– Сортировка– УСС– Выкл / Вкл– Часы– Таймер сна– Таймер вкл.– Таймер выкл.– Канал таймера– Громк. будильн.– Выкл / Вкл– Выкл / Вкл– Выкл / Вкл
	Установка	<ul style="list-style-type: none">– Plug & Play– Язык *– Время– Замок– Синий экран– Мелодия– Демонстрация