

Hisense

**50M7030UW
55M7030UWG
65M7030UWG**

КОРОТКА ІНСТРУКЦІЯ З НАСТРОЙКИ

До використання телевізора уважно прочитайте цю інструкцію та збережіть її для подальшого використання. Докладнішу інструкцію див. у Керівництві користувача.

УКРАЇНСЬКИ

Декларація

Хоча їх призначено виключно для індивідуального некомерційного використання, будь-який вміст або служба, доступ до яких здійснюється за допомогою цього пристрою, є власністю відповідної третьої особи, захищеною законами та нормативними актами про захист авторських прав, патентів, товарних знаків та інших прав інтелектуальної власності. Жодна частина такого вмісту або служби не може змінюватися, відтворюватися, публікуватися, завантажуватися, розповсюджуватися, перекладатися, рекламуватися, використовуватися задля створення та розповсюдження похідних продуктів без попереднього дозволу власника вмісту або постачальника служби.

Ви прямо визнаєте та погоджуєтесь, що несете одноособовий ризик, пов'язаний із використанням цього пристрою. Окрім цього, ви несете будь-який ризик, пов'язаний із задовільною якістю, продуктивністю та точністю будь-якого вмісту та служби, доступ до яких здійснюється за допомогою цього пристрою. Максимальною мірою, дозволеною застосовним законодавством, цей пристрій, а також будь-який сторонній вміст і служба надаються «як є» без будь-яких прямих або неявних гарантій.

Цим виробник прямо заявляє, що не несе відповідальність за будь-якими прямими або неявними гарантіями чи умовами, пов'язаними з цим пристроєм і будь-яким вмістом або службою, зокрема, гарантіями товарної придатності, задовільної якості, відповідності конкретній цілі, точності, безперешкодного користування та відсутності порушення прав будь-якої третьої особи; максимальною мірою, дозволеною застосовним законодавством, виробник не надає будь-яких гарантій стосовно точності, дійсності, вчасності, законності та повноти будь-якого вмісту або служби, що надаються за допомогою цього пристрою, відповідності такого пристрою, вмісту або служби вашим конкретним вимогам або що використання такого пристрою, вмісту або служби буде захищено від переривань і помилок; максимальною мірою, дозволеною застосовним законодавством, у будь-якому разі, включно з помилками або недбалістю, виробник не несе відповідальність за судовими позовами та не несе зобов'язання щодо відшкодування, які виникають як результат або наслідок будь-якої інформації, завантаженої в цей пристрій, або використання такого пристрою, вмісту чи служби вами або будь-якою третьою особою.

Будь-який вміст і служба, що надаються «як є» разом із цим пристроєм, є власністю відповідної третьої особи, отже виробник не робить заяв і не надає гарантій стосовно їхньої зміни, призупинення, скасування, або припинення, а також не несе відповідальність за судовими позовами та не несе зобов'язання щодо відшкодування, які виникають за ними.

Виробник зберігає за собою право обмежувати використання або доступ до певного вмісту або служби. Оскільки вміст і служба передаються через сторонню мережу та засоби передачі даних, виробник не здійснює обслуговування клієнтів такої мережі й засобів і не несе зобов'язання надавати таке клієнтське обслуговування.

Важливі запобіжні заходи



Ця позначка повідомляє користувачу про наявність небезпечної напруги без ізоляції всередині продукту, що може бути достатньо сильною для того, щоб представляти ризик ураження електричним струмом.



Ця позначка повідомляє користувачу про наявність важливої інструкції з експлуатації та технічного обслуговування в документі, що додається до пакету.



УВАГА!
РИЗИК УРАЖЕННЯ
ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ



Не відкривайте задню кришку.
У жодному разі користувачу не дозволяється виконувати операції всередині телевізора. Такі операції має право виконувати лише кваліфікований технічний спеціаліст.

Утилізація використаного електричного та електронного обладнання



Упаковку електричних товарів слід утилізувати належним чином, а не вважати побутовим сміттям. Будь-ласка, утилізуйте це обладнання у відповідному пункті утилізації електричного та електронного обладнання. Спосібом правильної утилізації цього продукту ви допоможете запобігти виникненню потенційних ризиків для довкілля та здоров'я людини, що можуть спричинитися в результаті неправильного поводження з відходами цього продукту. Повторне використання матеріалів допоможе збереженню природних ресурсів. Отже, будь-ласка, не викидайте старе електричне та електронне обладнання разом із побутовими відходами. За докладнішою інформацією про утилізацію цього продукту звертайтеся до місцевого міського управління, служби утилізації побутових відходів або до магазину в якому ви придбали продукт.

Увага!

Якщо телевізор не розміщено в достатньо стійкому місці, він може представляти собою потенційну небезпеку в результаті падіння. Багатьох тілесних ушкоджень, зокрема, дітей можна уникнути способом життя таких запобіжних заходів:

- Використання шаф або підставок, рекомендованих виробником телевізора.
- Використання лише тих меблів, які можуть безпечно підтримувати телевізор.
- Забезпечувати, щоб край телевізора не виступав за край меблів, що його підтримують.
- Не слід ставити телевізор на високі меблі (наприклад, буфети або книжкові шафи) без прикріплення меблів і телевізора до відповідної опори.
- Не слід ставити телевізор на тканину або інші матеріали, що знаходяться між телевізором і меблями, що його підтримують.
- Повідомлення дітям про небезпеку залізання на меблі, щоб досягти телевізора або його елементів керування.

Захисні заходи

Будь-ласка прочитайте захисні заходи для вашого телевізора та збережіть інструкцію для майбутнього використання.

Завжди дотримуйтеся пересторог та інструкцій, позначених на телевізорі.

1. Примітка стосовно інструкції з безпеки та експлуатації

Прочитайте інструкцію з безпеки та експлуатації та збережіть її для майбутнього використання.

2. Зважайте на перестороги

Дотримуйтеся всіх пересторог на приладі та в інструкції з експлуатації.

3. Очищення

До очищення вимкніть телевізор із розетки мережі живлення. Не використовуйте рідину, абразивні або аерозольні засоби для чищення. Засоби для чищення можуть пошкодити корпус і екран. Для очищення використовуйте вологу тканину.

4. Настінний кронштейн

На місцевому ринку можуть бути доступні для придбання настінні кронштейни. Розмір див. на сторінці технічних характеристик.

5. Вода та волога

Уникайте потрапляння крапель або бризок рідини на продукт. На продукт не слід ставити предмети, наповнені рідиною, наприклад, вази.

6. Налаштування

Не ставте телевізор на непідходящий візок, підставку або стіл. Розміщення телевізора на непідходящій підставці може призвести до його падіння, що може бути причиною тілесних ушкоджень і пошкодження телевізора. Використовуйте лише візок, підставку, кронштейн або стіл, рекомендовані виробником або продавцем.

7. Вентиляція

Щілини та отвори в корпусі призначені для вентиляції, щоб забезпечити надійну роботу телевізора та захистити його від перегрівання. Не накривайте вентиляційні отвори в корпусі та ніколи не розміщуйте телевізор у замкненому просторі, наприклад, вбудованій шафі, якщо не буде забезпечено належну вентиляцію. Залишайте відстань принаймні 10 см навколо приладу, задня сторона телевізора має бути на відстані 6 см від стіни.

8. Джерело живлення

Цей телевізор слід використовувати лише з джерелом живлення, зазначеним у маркуванні. Якщо ви не впевнені в тому, який тип електроенергії подається до вашого будинку, зверніться до торговця електропобутовими товарами або до місцевої енергетичної компанії.

9. Захист кабелю живлення

Кабелі живлення слід прокладати таким чином, щоб на них не наступали та їх не затискали предмети, поставлені на них або біля них. Особливу увагу слід приділяти кабелю біля вилок, розетки та точки, в якій вони виходять із телевізора. Мережевий штепсель використовується як пристрій відключення. Пристрій відключення повинен бути в робочому стані.

10. Блискавка

Задля додаткового захисту під час грози, а також протягом періодів, коли телевізор не використовується довгий час, відключіть його від розетки та від'єднайте антену або кабельну систему. Це запобігатиме пошкодженню телевізора в результаті блискавки або перенапруги в лінії електропередачі.

11. Лінії електропередачі

Зовнішня антена не повинна бути розташована в безпосередній близькості від повітряних ліній електропередачі або інших електричних мереж освітлення чи енергетичних мереж, або в місцях, де вона може впасти на такі лінії електропередач або мережі. Під час встановлення зовнішньої антенної системи слід виявляти надзвичайну обережність, щоб запобігти торканню таких ліній електропередачі або електричних мереж, оскільки контакт із ними може призвести до загибелі.

12. Перевантаження

Не перевантажуйте розетки та подовжувачі, оскільки це може призвести до пожежі або ураження електричним струмом.

13. Потрапляння предметів і рідини

Ніколи не заштовхуйте предмети будь-якого виду в цей телевізор через отвори, оскільки вони можуть торкнутися точок високої напруги або спричинити коротке замикання, яке може призвести до пожежі або ураження електричним струмом. Не допускайте потрапляння будь-якої рідини на телевізор або всередину телевізора.

14. Заземлення зовнішньої антени

Якщо до телевізора під'єднана зовнішня антена або кабельна система, впевніться в тому, що ця антена чи кабельна система заземлені, що забезпечує певний захист від стрибків напруги і накопичених статичних зарядів.

15. Обслуговування

Не намагайтеся здійснювати обслуговування цього телевізора самотужки, оскільки відкриття телевізора або зняття кришки може призвести до ураження електричним струмом або іншої небезпеки. Доручайте всі роботи з технічного обслуговування кваліфікованим технічним спеціалістам.

Важливі запобіжні заходи

16. Пошкодження, яке потребує технічного обслуговування

Вимкніть телевізор із розетки та доручіть технічне обслуговування кваліфікованим технічним спеціалістам за таких умов:

- (a) Коли пошкоджено кабель живлення або штепсель.
- (b) Якщо на телевізор потрапила рідина або в телевізор потрапили сторонні предмети.
- (c) Якщо телевізор було піддано впливу дощу або води.
- (d) Якщо телевізор не працює нормально відповідно до інструкції з експлуатації. Здійснюйте регулювання лише тих елементів керування, які описані в цій інструкції з експлуатації, оскільки неналежне регулювання інших елементів керування може призвести до пошкодження та часто вимагатиме виконання великого обсягу роботи кваліфікованим технічним спеціалістом задля відновлення нормальної роботи телевізора.
- (e) Якщо телевізор впав або корпус було пошкоджено.
- (f) Коли телевізор демонструє помітну зміну продуктивності роботи-це свідчить про необхідність виконати технічне обслуговування.

17. Запасні частини

Коли потрібні запасні частини, упевніться в тому, що спеціаліст із технічного обслуговування використовує запасні частини, вказані виробником, або такі, які мають такі самі технічні характеристики, що й оригінальні запасні частини. Несанкціоновані заміни можуть призвести до пожежі, ураження електричним струмом або іншої небезпеки.

18. Перевірка безпеки

Після завершення будь-яких робіт із технічного обслуговування або ремонту телевізора, запитайте в технічного спеціаліста проведення перевірки безпеки задля визначення того, що телевізор перебуває в безпечному робочому стані.

19. Спека

Цей продукт має бути розміщено на відстані від джерел спеки, таких як радіатори, теплові реєстри, печі або інші продукти (включно з підсилювачами), які виділяють тепло.



Неправильна заміна батарейки може бути пов'язана з ризиком, включно із заміною батарейки подібного або того самого типу. Не піддавайте батарейки впливу спеки, наприклад, сонячних променів, вогню або подібних джерел спеки.



Пристрій не слід піддавати капанню або бризкам і його не можна розміщувати під предметами, наповненими рідиною.



Мережевий штепсель використовується як пристрій відключення. Пристрій відключення повинен бути в робочому стані.

Зміст

Список супутнього приладдя	1
Встановлення підставки	2
Передня частина телевізора	4
Задня частина телевізора	5
З'єднання.....	6
Пульт дистанційного керування	11
Перше ввімкнення телевізора.....	13
Технічні характеристики	14

Список супутнього приладдя

Супутнє приладдя, яке постачається разом з телевізором:

Коротка інструкція з настройки

Підставка

Батарейка AAA × 2

Кабель живлення

Пульт дистанційного керування

Гвинт × 4 (50"/55")

Гвинт × 8 (65")

базовий стовп × 2 (65")

Встановлення підставки

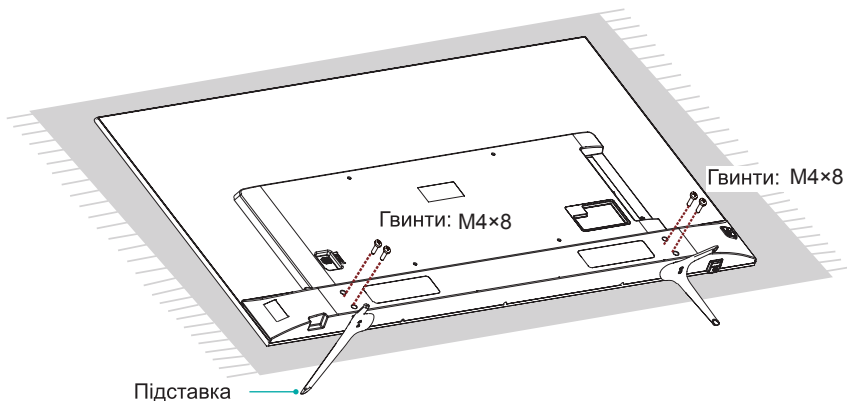
⚠ ОБЕРЕЖНО!

- Від'єднайте кабель живлення змінного струму до зняття підставки або встановлення настінних кронштейнів.
- Екран дуже крихкий. Постійно захищайте його під час встановлення підставки. Упевніться в тому, що екран не контактує з будь-якими твердими чи гострими предметами або будь-чим, що може його подряпати чи пошкодити. Ніколи НЕ тисніть на передню частину телевізора, тому що екран може тріснути.

Додержуйтеся ілюстрацій та текстової інструкції, наведених нижче, для завершення етапів встановлення:

Для 50"/55"

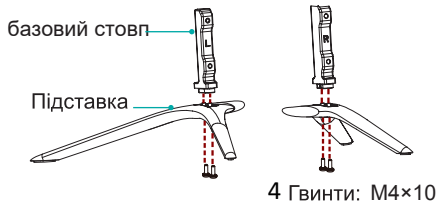
1. Обережно покладіть телевізор екраном вниз на м'яку рівну поверхню для запобігання пошкодження телевізора або дряпання екрану.
2. Візьміть дві підставки з пакету супутнього приладдя, а потім вставте підставки в нижні пази телевізора.
3. Щільно закріпіть підставку телевізора за допомогою чотирьох гвинтів, які надаються в супутньому приладді.



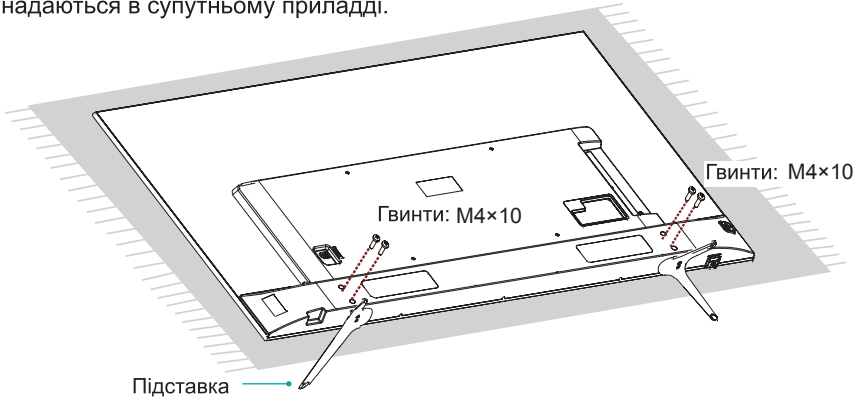
Встановлення підставки

Для 65"

1. Обережно покладіть телевизор екраном вниз на м'яку рівну поверхню для запобігання пошкодження телевизора або дряпання екрану.
2. Візьміть дві підставки з пакету супутнього приладдя, а потім вставте підставки в нижні пази телевизора.



3. Щільно закріпіть підставку телевизора за допомогою чотирьох гвинтів, які надаються в супутньому приладді.

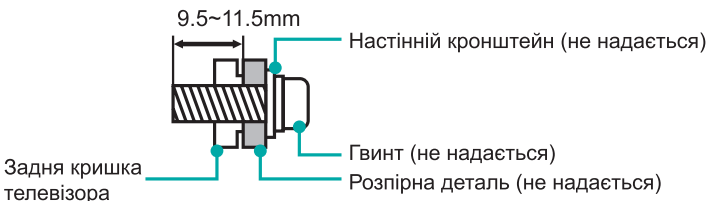


PRИМІТКА

Зображення продукту надано виключно для довідки. Зовнішній вигляд фактичного продукту може відрізнитися.

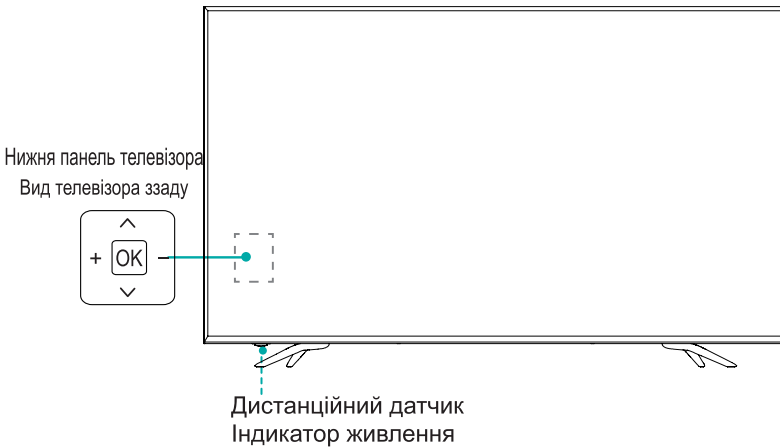
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАСТІННОГО КРОНШТЕЙНУ



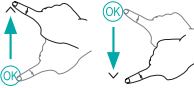
Схема розташування отворів для настінного кріплення (мм)	200 × 200 (50"/55") 400 × 400 (65")
Розмір гвинтів для настінного кріплення	M6



Передня частина телевізора

Передня частина телевізора

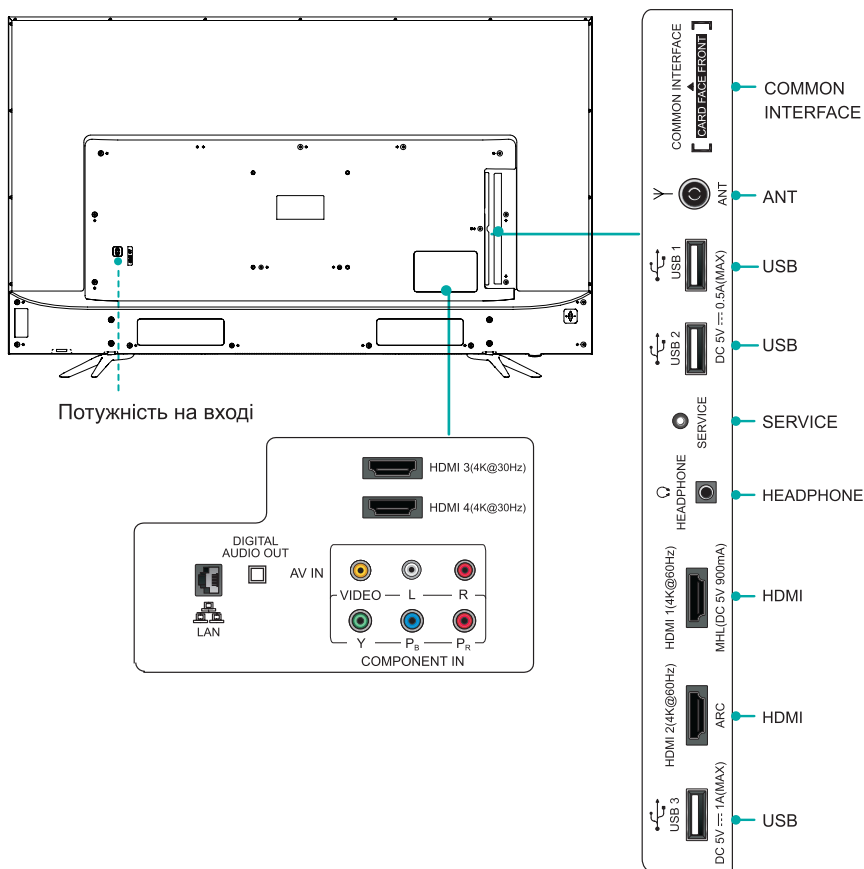


Предмет	Опис
Дистанційний датчик	Одержує дистанційні сигнали від пульта дистанційного керування. Не розміщуйте біля датчика будь-які предмети, оскільки це може вплинути на його роботу.
Індикатор живлення	Лампа не світиться, коли телевізор ввімкнено. Лампа світиться, коли телевізор перебуває в режимі очікування.
	Виберіть одне з різних джерел вхідного сигналу або переведіть телевізор у режим очікування. Ви можете ввімкнути телевізор, коли він перебуває в режимі очікування.
	Перемикайте кнопку ОК вліво та вправо для регулювання гучності.
	Перемикайте кнопку ОК вгору і вниз, щоб вибрати канал.

PRИМІТКИ

- Зображення надано виключно для довідки.
- Під час ввімкнення живлення телевізора потрібно кілька секунд для завантаження програми. Не вимикайте телевізор раптово, оскільки це може призвести до ненормальної роботи телевізора.

Задня частина телевізора

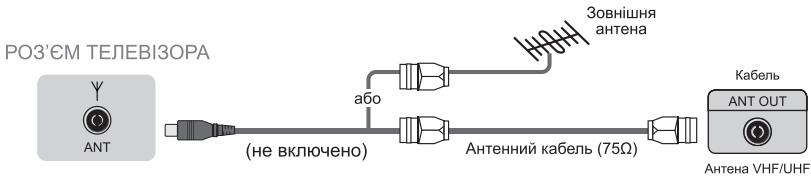


ПРИМІТКИ

- Перевірте положення та тип роз'євів перед з'єднанням. Незакріплені з'єднання можуть призвести до виникнення проблем із зображенням або кольором. Упевніться в тому, що всі з'єднання є щільними та захищеними.
- Телевізор може не бути сумісним із усіма зовнішніми пристроями. Щоб дізнатися про сумісність, ознайомтеся з керівництвом користувача зовнішнього пристрою.
- Не підключайте зовнішнє обладнання, коли кабель живлення телевізора ввімкнено в розетку. Це може призвести до ураження електричним струмом.

З'єднання

- **АНТЕНА** Підключіть зовнішню антену або кабель VHF/UHF.



► ЗАГАЛЬНИЙ ІНТЕРФЕЙС

Вставте модуль CI+ для перегляду зашифрованих служб, наприклад, платних телевізійних каналів або деяких каналів HD.

РОЗ'ЄМ ТЕЛЕВІЗОРА

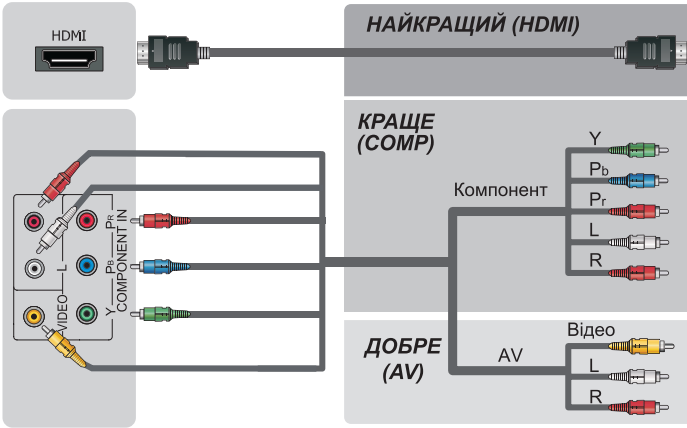


📌 ПРИМІТКИ

- До вставки/зняття модулю CI+ переконайтеся в тому, що телевізор вимкнено. Потім вставте карту CI в модуль CI+ відповідно до вказівок постачальника послуг.
 - Не вставляйте або виймайте Модуль загального доступу багато разів підряд, оскільки це може пошкодити інтерфейс і привести до несправності.
 - Ви повинні отримати модуль CI+ і карту в постачальника телевізійних каналів, які ви бажаєте переглядати.
 - Вставте модуль CI+ із картою SmartCard у напрямку, позначеному на модулі та карті SmartCard.
 - CI+ не підтримується в деяких країнах і регіонах; докладнішу інформацію можна отримати в свого вповноваженого дилера.
- **HDMI/COMP/AV**
- Підключіть кабель HDMI/Comp/AV від зовнішнього AV обладнання. Для з'єднання HDMI до HDMI підключення звуку не потрібне. Якщо роздільна здатність сигналу не відповідає таблиці технічних характеристик, необхідно змінити настройку пристрою відповідно до таблиці. Докладніші вказівки див. у керівництві користувача пристрою.
- Щоб вибрати HDMI/Component/AV
- Натисніть кнопку **[INPUT]**, коли з'явиться список джерел вхідного сигналу, натискайте кнопки **[▲ / ▼ / < / >]**, щоб вибрати джерело **[HDMI]/[COMPONENT]/[AV]**, потім натисніть кнопку **[OK]**, щоб встановити з'єднання.

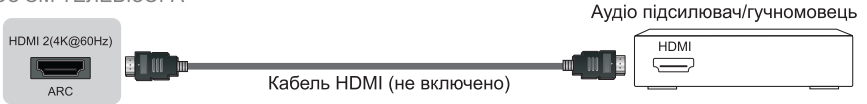
З'єднання

РОЗ'ЄМ ТЕЛЕВІЗОРА



- ▶ **ARC** Підключіть кабель HDMI від зовнішньої цифрової аудіо системи. ARC дозволяє телевізору безпосередньо виводити цифровий звук через кабель HDMI. Зверніть увагу, що це працює, лише коли телевізор підключено до аудіо ресивера, який підтримує функцію ARC («Audio Return Channel»). Коли цей порт використовується для функції ARC, його не можна одночасно використовувати для вхідного сигналу.

РОЗ'ЄМ ТЕЛЕВІЗОРА



- ▶ **MHL** Підключіть кабель MHL до пристрою, який підтримує MHL, наприклад, до стільникового телефону.

РОЗ'ЄМ ТЕЛЕВІЗОРА



ПРИМІТКА

- Функція MHL є доступною тільки через HDMI 1 (MHL) і лише якщо телевізор підключено до пристроїв, сумісних із MHL. Зверніть увагу, що підтримуються не всі пристрої MHL.

З'єднання

- ▶ **НАВУШНИКИ** Підключіть навушники для прослуховування аудіо з телевізора. Вбудовані динаміки буде вимкнено після підключення навушників.

РОЗ'ЄМ ТЕЛЕВІЗОРА



Навушники (не включено)

УВАГА!

Надмірний звуковий тиск від навушників може призвести до втрати слуху.

ПРИМІТКА

Упевніться в тому, що в підключених навушниках немає мікрофону, тому що вони можуть не підтримуватися.

- ▶ **ЦИФРОВИЙ АУДІО ВИХІД** Підключіть зовнішню цифрову аудіо систему. До підключення цифрової аудіо системи до роз'єму ЦИФРОВОГО АУДІО ВИХОДУ зменшіть гучність телевізора та аудіо системи, щоб запобігти ситуації, коли звук раптово стає гучнішим.

РОЗ'ЄМ ТЕЛЕВІЗОРА



Кабель ЦИФРОВОГО АУДІО ВИХОДУ
(не включено)

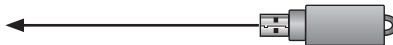
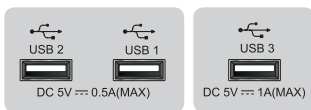
Аудіо підсилювач/гучномовець



USB

Підключіть пристрої USB 1.1, USB 2.0 і USB 3.0, наприклад, жорсткі диски, USB-накопичувачі та цифрові камери для перегляду фото, прослуховування музики та перегляду записаних кінофільмів.

РОЗ'ЄМ ТЕЛЕВІЗОРА



ПРИМІТКИ

- У разі під'єднання жорсткого диску або USB-накопичувача завжди підключайте мережевий адаптер пристрою до мережі живлення. Якщо пристрій USB 1.1 або USB 2.0 вимагає більше 500 мА або 5 В, пристрій USB може не підтримуватися. Максимальний підтримуваний струм для пристрою USB 3.0 складає 1А. Перевищення максимального підтримуваного струму може призвести до пошкодження або втрати даних.

► Локальна мережа (Провідна настройка)

З'єднайте телевизор з мережею способом підключення порту LAN на задній частині телевизора до зовнішнього модему або маршрутизатора з використанням кабелю локальної мережі (Ethernet/Cat 5). Див. ілюстрацію нижче.

- Рекомендуємо використовувати модем або маршрутизатор, який підтримує протокол динамічної конфігурації хост-машини (DHCP). Модеми та маршрутизатори, які підтримують DHCP, автоматично надають IP-адресу, маску підмережі, шлюз і DNS, так що вам не потрібно буде вводити їх самостійно. Більшість домашніх мереж вже мають DHCP.

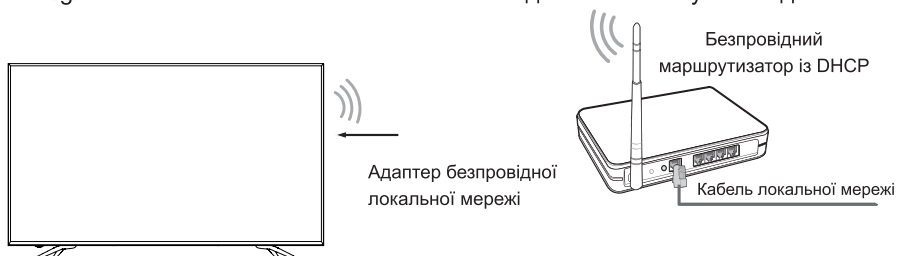
РОЗ'ЄМ ТЕЛЕВІЗОРА



Безпроводна настройка

Для підключення телевизора до безпроводної мережі потрібен безпроводний маршрутизатор або модем. Див. ілюстрацію нижче.

- Вбудований безпроводний мережевий адаптер підтримує протоколи обміну даними IEEE 802.11 ac/b/g/n. Рекомендуємо використовувати маршрутизатор IEEE 802.11ac. Низька швидкість передачі даних протоколів b/g/n може впливати на якість потокового відео та інших мультимедіа.



☒ ПРИМІТКИ

- Для використання безпроводної мережі ви маєте використовувати адаптер безпроводної локальної мережі, тому що телевізор не підтримує зовнішній мережевий адаптер USB.
- Якщо безпроводний маршрутизатор підтримує DHCP, телевізор легше підключатиметься до безпроводної мережі.
- Якщо ви застосуєте систему захисту даних, яка не зазначена нижче, вона не працюватиме з телевізором. Система захисту даних: WPA, WEP, WPA2.
- Для забезпечення якісного з'єднання з мережею відстань між маршрутизатором і телевізором не повинна бути меншою 10 метрів.



Що таке FreeviewPlus?

FreeviewPlus - це новий телевізійний сервіс, який доставляється через широкосмуговий доступ. Він пропонує сучасну електронну програму передач (EPG) і безперешкодний доступ до телебачення «слідом за ефіром» у відкритих телевізійних мережах способом простого натиснення кнопки.

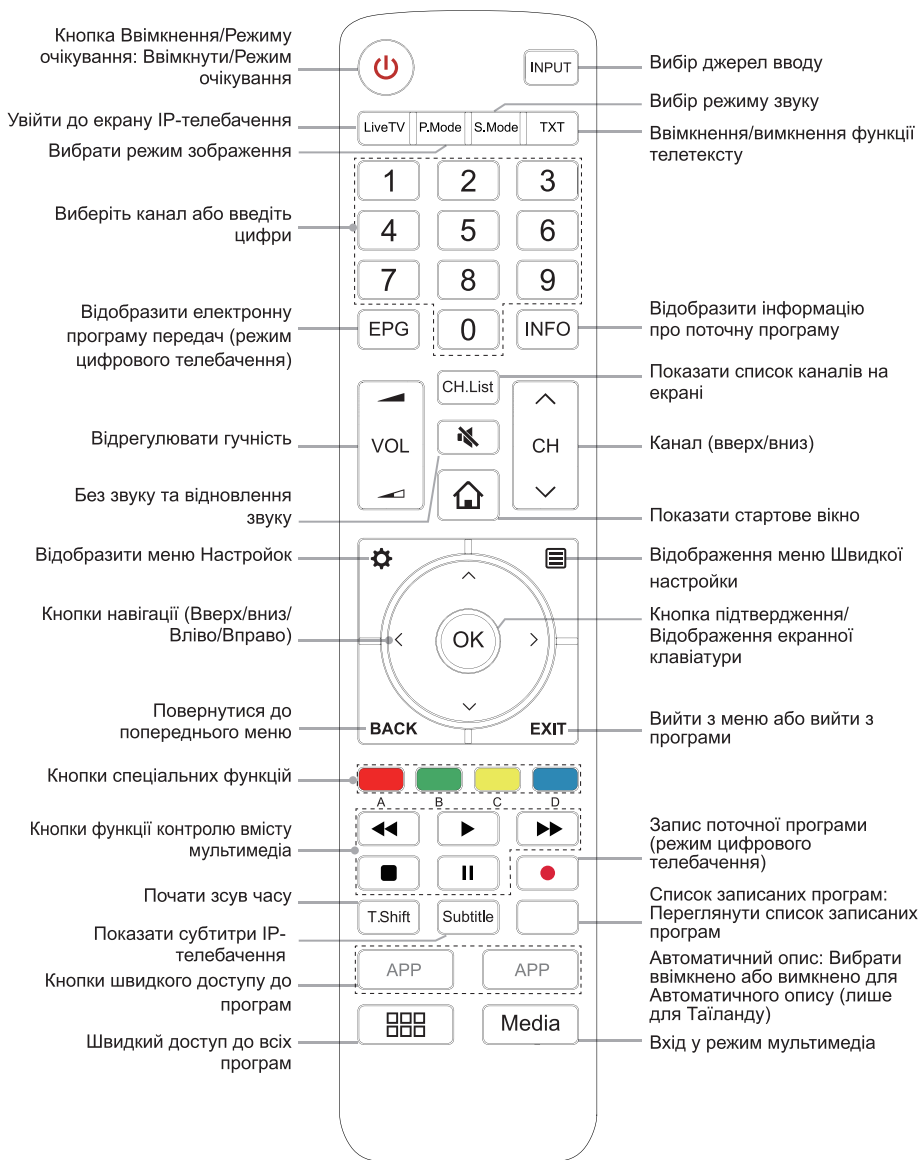
Як це працює?

Спочатку переконайтеся в тому, що телевізор підключено до Інтернету та антенної системи. Під час перегляду ви побачите підказку в лівій верхній частині екрану. Натисніть «Зелену» кнопку на пульті дистанційного керування, щоб запустити FreeviewPlus. Докладнішу інформацію про FreeviewPlus можна знайти на веб-сайті <http://www.freeview.com.au/>

☒ ПРИМІТКА

Служба FreeviewPlus є доступною лише на території Австралії.

Пульт дистанційного керування



PRIMITKA

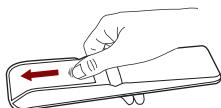
Пульт дистанційного керування може відрізнятися залежно від країни.

Пульт дистанційного керування

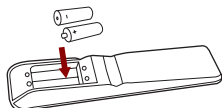
▶ Встановлення батарейок у пульт дистанційного керування

1. Зсуньте задню кришку, щоб відкрити батарейний відсік пульта дистанційного керування.
2. Вставте дві батарейки AAA. Упевніться в тому, що полюси батарейок (+) і (-) відповідають полюсам, вказаним у батарейному відсіку.
3. Закрийте кришку батарейного відсіку.

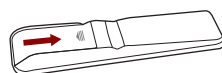
❶ Легко натисніть і зсуньте



❷ Вставте батарейки



❸ Легко натисніть і зсуньте

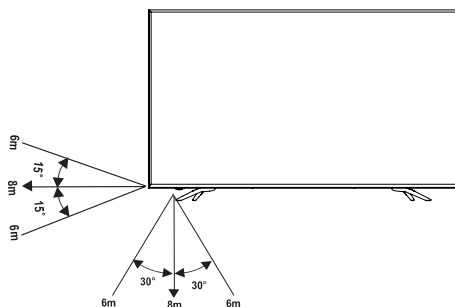


⚠ ПРИМІТКИ

- Зображення продукту надано виключно для довідки. Зовнішній вигляд фактичного продукту може відрізнитися.
- Утилізуйте батарейки в спеціально призначеному місці для утилізації. Не кидайте батарейки у вогонь.
- Не змішуйте типи батарейок і не поєднуйте використані батарейки з новими.
- Виймайте розряджені батарейки негайно, щоб запобігти витіканню кислоти в батарейний відсік.
- Якщо ви не плануєте використовувати пульт дистанційного керування протягом довгого часу, вийміть із нього батарейки.
- Батарейки не слід піддавати впливу надто високої температури, наприклад, впливу сонячних променів, теплових реєстрів або вогню.
- Хімічні речовини в батарейках можуть викликати подразнення. У разі витікання з батарейок очистіть батарейний відсік за допомогою тканини. У разі потрапляння хімічних речовин на шкіру, негайно промийте.

▶ Діапазон використання пульта дистанційного керування

1. Пульт дистанційного керування може працювати на відстані до 8 метрів від телевізора.
2. Кут пульта дистанційного керування: прийнявши дистанційний датчик за вершину на відстані 6 метрів, його контрольований горизонтальний кут перебуває в діапазоні $\pm 30^\circ$, а вертикальний кут у діапазоні $\pm 15^\circ$.
3. Відстань роботи пульта може варіюватися залежно від яскравості освітлення в приміщенні.



Утилізація блоку

Цей продукт не слід пошкоджувати, розбирати або викидати в побутові відходи. Його слід упакувати та передати вповноваженій організації з переробки відходів.

Перше ввімкнення телевізора

Перше ввімкнення телевізора

1. Після завершення всіх з'єднань підключіть кабель живлення до розетки мережі живлення.
2. Після першого ввімкнення телевізора він відразу перейде до Майстра установки.
3. Натискайте [**▲** / **▼** / **<** / **>**], щоб здійснювати навігацію по меню та змінювати настройки. Натисніть кнопку **[OK]** для підтвердження.

Мова	Виберіть бажану мову, яка відобразиться в меню.
Місцезнаходження	Виберіть країну, в якій ви будете використовувати телевізор.
Часовий пояс	Часовий пояс
Історія використання ТВ	Виберіть Домашній режим або Режим магазину. У домашньому режимі телевізор споживає менше енергії. Режим магазину повинні вибирати організації роздрібної торгівлі, які планують демонструвати телевізор.
Ліцензійна угода з кінцевим користувачем	Прийміть Ліцензійну угоду з кінцевим користувачем. Сприяйте досвіду користувача телевізора.
Підключення до мережі	Якщо телевізор не знаходить з'єднання Ethernet, він автоматично вибере безпроводне з'єднання. Виберіть вашу мережу зі списку, який відображається, та перейдіть до наступного екрану.
Успішно	Вітаємо, ви завершили Майстер настройки! Натисніть «Завершити», щоб використовувати телевізор.

Технічні характеристики

☑ Функції, зовнішній вигляд і технічні характеристики можуть змінюватися без повідомлення.

Якщо ви зустрілися з труднощами під час настройки телевізора, зверніться до порад щодо усунення неполадок у Керівництві користувача.

Предмет		50"	55"	65"
Розміри (мм)	Без підставки (Ш x В x Д)	1119 × 647 × 58	1235 × 713 × 60	1452 × 835 × 61
	З підставкою (Ш x В x Д)	1119 × 697 × 229	1235 × 763 × 229	1452 × 895 × 290
Вага (кг)	Без підставки	16.8	19	31.8
	З підставкою	17.4	19.6	32.4
Розміри активного екрану (діагональ)		50 дюйми	55 дюйми	65 дюйми
Роздільна здатність екрану		3840 × 2160	3840 × 2160	3840 × 2160
Потужність аудіо		10W + 10W	10W + 10W	15W + 15W
Споживання енергії		Див. паспортну табличку.		
Джерело живлення		100V - 240V ~ 50Hz/60Hz		
Живлення в режимі очікування		0.5W		
Приймаючі системи	Аналогові	PAL-D/K, B/G, I SECAM-D/K, B/G, L/L'		
	Цифрові	DVB-T/T2, DVB-C		
Умови навколишнього середовища		Температура: 5°C - 45°C Вологість: 20% - 80% RH Атмосферний тиск: 86 kPa - 106 kPa		
Компонентний вхід		480 I / 60 Hz, 480 P / 60 Hz, 576 I / 50 Hz, 576 P / 50 Hz, 720 P / 50 Hz, 720 P / 60 Hz, 1080 I / 50 Hz, 1080 I / 60 Hz, 1080 P / 50 Hz, 1080 P / 60 Hz		
Вхід HDMI		60 Hz (640×480, 800×600, 1024×768) 60 Hz (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) 50 Hz (576 I, 576 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) 24 Hz 30 Hz (3840×2160 HDMI 3,4) 24 Hz 30 Hz 50 Hz 60 Hz (3840×2160 HDMI 1,2)		