

Штрих-код



ІНСТРУКЦІЯ ЗІ ШВИДКОГО НАЛАШТУВАННЯ

Перед використанням телевізора уважно прочитайте цю інструкцію та збережіть її для подальшого використання. Для більш детальних інструкцій використовуйте Інструкцію користувача.

Повідомлення

Доступ до будь-якого контенту та послуг через цей пристрій призначений тільки для особистого некомерційного використання; такий контент та послуги повинні бути власністю відповідних третіх осіб і суб'єктами захисту нормативно-правовими актами і законами про авторські права, патентами, товарними знаками та іншими правами на інтелектуальну власність. Такий контент та послуги або їх частина не можуть бути змінені, продубльовані, опубліковані, завантажені, розповсюджені, продані, або використані для виробництва і розподілу продуктів, отриманих із них без попереднього дозволу власника контенту або провайдера послуг.

Ви визнаєте і погоджуєтесь з тим, що тільки Ви будете нести ризик, пов'язаний з використанням даного пристрою, і тільки Ви будете нести ризик, пов'язаний з якістю, роботою та відповідністю контенту та послуг, отриманих через цей пристрій. У межах, дозволених чинним законодавством, даний пристрій і будь-який контент та послуги, що належать третім особам надається як є без будь-яких гарантій, явних або опосередкованих.

Виробник заявляє, що він не несе відповідальності за будь-які гарантії і обставини, явні або опосередковані, пов'язані з цим пристроєм, а також за будь-який контент та послуги, в тому числі, але не обмежуючись гарантією ринкового попиту, задовільною якістю, придатністю для певної мети, точністю, спокійним використанням і не порушенням прав будь-якої третьої сторони; в максимальному ступені, дозволеній чинним законодавством, виробник не дає гарантії на точність, достовірність, своєчасність, законність і повноту будь-якого контенту або послуг, що надаються за допомогою цього пристрою, або відповідністю цього пристрою, контенту і послуг Вашим потребам, а також щодо захисту від переривання або помилок під час роботи даного пристрою, контенту або послуги; в максимальному ступені, дозволеній чинним законодавством, в будь-якому випадку, в тому числі у випадку помилки або недбалості, виробник не повинен нести відповідальність за юридичні дії або відшкодування зобов'язань, що випливають з будь-яких наслідків завантаження інформації на цей пристрій або використання цього пристрою, контенту або послуг Вами або будь-якою третьою стороною.

Будь-який контент і послуги, що надаються разом з цим пристроєм мають бути власністю відповідної третьої сторони, тому виробник не дає ніякої заяви або гарантії на зміни, призупинення, анулювання, припинення або переривання, а також не несе відповідальності за юридичні дії або відшкодування зобов'язань, що випливають з них.

Виробник залишає за собою право обмежити використання або доступ певного контенту або послуг. Оскільки контент і послуги передаються через мережу, що належить третій стороні, виробник не бере на себе обслуговування та зобов'язання з обслуговування таких клієнтів таких організацій.

Важливі застереження та Запобіжні заходи



Цей символ попереджає користувача про наявність небезпечної напруги, яка не ізольована всередині продукту, яка може бути досить потужною, щоб становити небезпеку ураження електричним струмом.



Цей символ попереджає користувача про наявність важливих інструкцій з експлуатації та технічного обслуговування в документах, що містяться в пакеті.



УВАГА

РИЗИК УРАЖЕННЯ
ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ



Не відкривайте задню кришку.
Ні в якому разі не дозволяється здійснювати операції всередині телевізора. Тільки кваліфікований фахівець має право здійснювати такі операції.



Продукт II класу: цей символ вказує на те, що він не потребує захисного заземлення (землі).



Напруга змінного струму: цей символ вказує на номінальну напругу змінного струму.

Утилізація відпрацьованого електричного обладнання



Упаковка та електричні товари не є побутовим сміттям і повинні бути утилізовані належним чином. Утилізуйте дане обладнання в пункті збору для утилізації відходів електричного та електронного обладнання. Забезпечивши належну утилізацію даного продукту, Ви допоможете запобігти потенційним небезпекам для навколишнього середовища і здоров'я людини, які можуть виникнути внаслідок неправильної утилізації. Повторна переробка матеріалів допоможе зберегти довкілля. Не утилізуйте вживані електричні та електронні засоби разом з побутовим сміттям. Для отримання більш докладної інформації про переробку цього продукту, зверніться в локальну міську адміністрацію, службу з утилізації побутових відходів або в магазин, де був придбаний продукт.

Попередження

Не розміщуйте телевізор у нестабільному місці. Телевізор може впасти та завдати серйозних травм чи спричинити смерть. Багато травм, особливо дитячих, можна уникнути, вживши простих запобіжних заходів, таких як:

- Використання підставок, рекомендованих виробником телевізора.
- Використовуйте лише ті меблі, які можуть безпечно тримати телевізор.
- Переконайтеся, що телевізор не виступає за край меблів.
- Не встановлюйте телевізор на високі меблі (наприклад, шафи або книжкові полиці), не закріпивши і телевізор, і меблі, придатні для підтримки телевізора.
- Не ставте телевізор на скатертину або інший матеріал між телевізором та меблями.
- Розкажіть дітям про небезпеку, яку несе в собі намагання залазити на меблі, щоб дістатися телевізора або його елементів керування.

При зберіганні та переміщенні телевізора слід дотримуватися тих самих міркувань безпеки, що наведені вище.

Захисні заходи

Прочитайте наступні заходи безпеки для Вашого телевізора і збережіть їх для подальшого використання. Завжди дотримуйтесь всіх вказівок і попереджень на екрані телевізора.

1. Примітка щодо безпеки та інструкції з експлуатації

Уважно читайте та виконуйте всі інструкції з безпеки і експлуатації, а також зберігайте їх для використання в майбутньому.

2. Звертайте увагу на попередження

Дотримуйтесь усіх попереджень вказаних на приладі і в інструкції з експлуатації.

3. Чищення

Від'єднайте телевізор від розетки перед чищенням. Не використовуйте рідкі, абразивні, або аерозольні засоби для чищення. Засоби для чищення можуть пошкодити корпус та екран. Використовуйте трохи зволожену тканину для чищення.

4. Настінний кронштейн

Настінний кронштейн може бути придбаний окремо. Інформацію про розміри Ви можете знайти на сторінці технічних характеристик.

5. Вода і вологість

Уникайте потрапляння крапель або бризок води на продукт. Не ставте об'єкти, наповнені рідиною, наприклад, вази, на виріб.

6. Налаштування

Не ставте телевізор на нестійку поверхню, підставку або стіл. Розміщення телевізора на нестійкій поверхні може призвести до його падіння, що може стати причиною серйозних травм, а також пошкодження телевізора. Використовуйте тільки рекомендовані виробником або продавцем підставки, кронштейни або столи.

7. Вентиляція

Щілини і отвори в корпусі призначені для вентиляції, щоб забезпечити надійну роботу телевізора і захистити його від перегріву. Не закривайте вентиляційні отвори в корпусі і не встановлюйте пристрій в обмеженому просторі, наприклад, у вбудованій шафі, якщо вона не вентилюється належним чином. Мінімальна відстань навколо пристрою повинна складати 10 см, задня панель телевізора має бути на відстані 6 см від стіни.

8. Джерело живлення

Використовуйте джерело живлення вказане на маркуванні. Якщо ви не впевнені в тому, який тип живлення в вашому домі, зверніться до постачальника електроенергії або в місцеву енергетичну компанію.

9. Захист кабелю живлення

Кабелі живлення повинні бути прокладені так, щоб уникати ступання на них або затиснення предметами, розташованими на або навпроти них, звертайте особливу увагу на кабелі на вилки, розетки в місцях, де вони виходять з телевізора. Кабель живлення використовується в якості пристрою відключення, пристрій відключення повинен бути в робочому стані.

10. Блискавка

Для забезпечення додаткового захисту телевізора під час грози, або коли він залишається без нагляду і не використовується протягом тривалого часу, відключіть його від розетки та від'єднайте антену або кабельну систему. Це дозволить запобігти пошкодженню телевізора через блискавку або коливання напруги в лінії електропередач.

11. Лінії електропередачі

Зовнішня антена не повинна розташовуватися в безпосередній близькості від повітряних ліній електропередачі або інших електричних або силових мереж, або там, де вона може впасти на такі лінії електропередачі або мережі. В місцях установки зовнішньої антени слід бути особливо обережними, щоб не торкнутися ліній електропередач або мереж, оскільки такий контакт може привести до летальних випадків.

12. Перевантаження

Не перевантажуйте розетки та подовжувачі. Це може призвести до ризику виникнення пожежі або ураження електричним струмом.

13. Потрапляння предметів і рідин

Ніколи не вставляйте будь-які предмети в телевізор через отвори, вони можуть торкнутися місць з небезпечною напругою або викликати коротке замикання, що може призвести до пожежі або ураження електричним струмом. Не допускайте потрапляння будь-якої рідини на телевізор або всередину телевізора.

14. Заземлення зовнішньої антени

Якщо зовнішня антена або кабельна система підключена до телевізора, переконайтеся, що антена або кабельна система заземлені для забезпечення захисту від сплесків напруги та статичних розрядів.

15. Технічне обслуговування

Не намагайтеся ремонтувати телевізор самостійно, оскільки відкриття або знімання кришки може призвести до ураження електричним струмом або інших небезпек. З приводу обслуговування звертайтеся до кваліфікованих фахівців.

16. Пошкодження, що вимагає обслуговування

Від'єднайте телевізор від електромережі й зверніться до кваліфікованого персоналу у наступних випадках:

(а) При пошкодженні кабелю живлення або вилки.

Важливі застереження та Запобіжні заходи

- (б) При потраплянні рідини або сторонніх предметів у телевізор.
- (в) При потраплянні води або дощу на телевізор.
- (г) Якщо телевізор не працює належним чином, як вказано в інструкції з експлуатації. Налаштуйте тільки ті елементи управління, які описані в інструкції з експлуатації, неправильне регулювання інших органів керування може призвести до пошкодження і часто вимагає тривалої роботи кваліфікованого фахівця для відновлення телевізора для його нормальної експлуатації.
- (д) Якщо телевізор впустили або корпус був пошкоджений.
- (е) Коли телевізор демонструє помітну відмінність в роботі - це вказує на необхідність проведення технічного обслуговування.

17. Запасні частини

При необхідності заміни деталей, переконайтеся, що кваліфікований фахівець використовував запасні частини, зазначені виробником або такі, що мають ті ж характеристики, що й оригінальні деталі. Несанкціонована заміна може призвести до виникнення пожежі, ураження електричним струмом або інших небезпек.

18. Перевірка безпеки

Після завершення обслуговування або ремонту телевізора попросіть фахівця з обслуговування виконати перевірку безпеки, щоб визначити, чи телевізор перебуває в робочому стані.

19. Нагрівання

Пристрій повинен розташовуватися далеко від джерел тепла, таких як радіатори, обігрівачі, печі або інші (включно з підсилювачами), які виробляють тепло.

20. Пожежна безпека

Виріб слід розміщувати подалі від джерел відкритого вогню, таких як запалені свічки.

21. Виділення газів

Запах пластику від телевізора є нормальним явищем. З часом інтенсивність запаху зменшиться.



Не комбінуйте та не використовуйте нові батареї разом зі старими, а також батареї різних типів. Не піддавайте батареї впливу тепла, наприклад, прямих сонячних променів або вогню. Переконайтеся, що позитивні та негативні кінці батарей розташовані правильно.



Уникайте потрапляння на пристрій крапель або бризок, не розміщуйте на ньому предмети, наповнені рідиною.



Щоб повністю від'єднати телевізор, вийміть штепсель живлення із розетки. Переконайтеся, що настінна розетка та вилка живлення доступні.

Зображення виробу надане лише для довідки, фактичний виріб може відрізнятися за зовнішнім виглядом.

Частини функцій програмного забезпечення змінюються разом з оновленням системи.

Зміст

Список запасних частин	1
Встановлення підставки	2
Встановлення настінного кронштейна	3
Передня частина телевізора	4
Задня частина телевізора	5
Встановлення з'єднання	7
Пульт дистанційного керування	11
Увімкнення телевізора вперше	16
Технічні характеристики	17
Інша інформація	19

Список запасних частин

Разом з телевізором поставляються наступні запасні частини:

Інструкція зі швидкого налаштування × 1	Інструкція з Експлуатації × 1
Підставка × 2	Пульт дистанційного керування × 1
Батареї AAA × 2	Гвинти × 4
Кабель живлення × 1 (лише для 65")	

Акcesуари можуть відрізнятися від перелічених вище з огляду на різні моделі, країни та регіони. Див. інформацію на наявному пакеті з акcesуарами.

Встановлення підставки

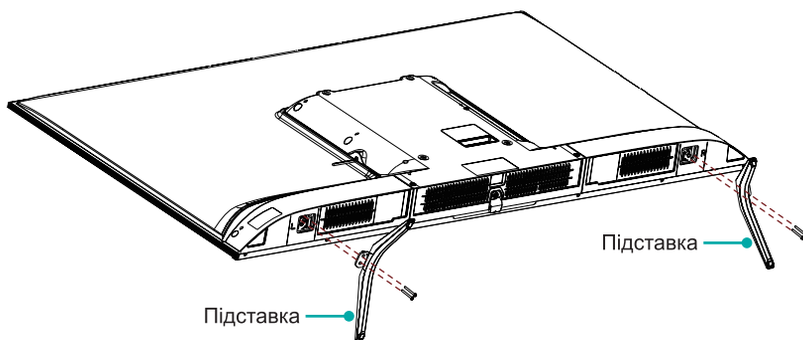
⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Перш ніж виймати підставку або встановити настінний кронштейн, обов'язково від'єднайте кабель живлення.
- Екранний дисплей дуже крихкий і повинен бути захищений під час встановлення підставки. Переконайтеся, що дисплей не контактує з ніяким твердим або гострим предметом, або чимось, що може його подряпати або пошкодити. Не тисніть на передню панель телевізора - екран може тріснути.

Щоб виконати наведені нижче дії, слідуйте наведеним ілюстраціям та текстовим інструкціям:

1. Акуратно покладіть телевізор лицьовою стороною вниз на м'яку рівну поверхню, щоб запобігти пошкодженню телевізора та подряпинам на екрані.
2. Візьміть 2 підставки з комплекту і вставте їх в пази в нижній частині телевізора.
3. Щільно прикріпіть підставки до телевізора за допомогою 4 гвинтів.

50"/55"



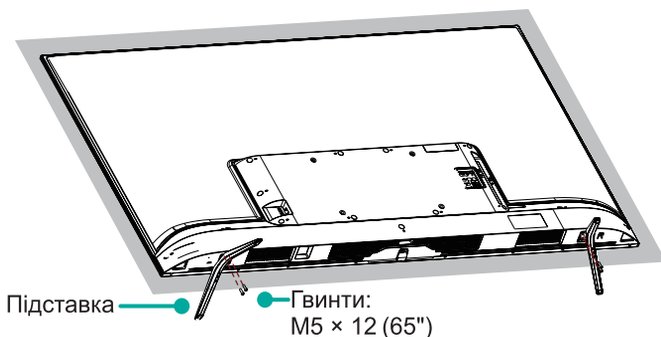
Гвинти:
M4 × 12 (50")
M4 × 12 (55")

☒ ПРИМІТКА

- Зображення тільки для довідки.

Встановлення настінного кронштейна або підставки

65"



ПРИМІТКА

- Зображення тільки для довідки.

Встановлення настінного кронштейна

Схема розміщення отворів для настінного монтажу (мм)	200 × 300 (50"/55") 300 × 200 (65")
Розмір гвинтів для настінного монтажу	M6

8,0 - 10,0 мм (50"/55")

9,5 - 11,5 мм (65")

Настінний кронштейн

Гвинт для настінного монтажу

Розпірна втулка для настінного монтажу

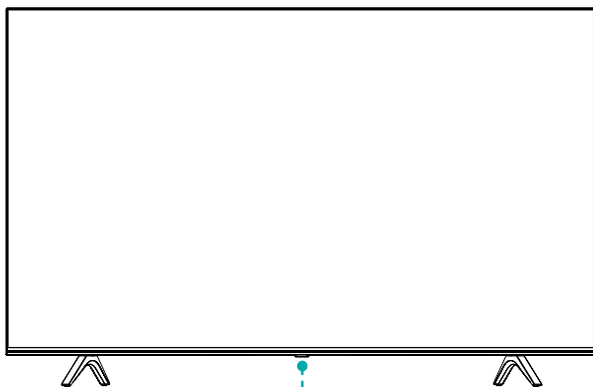
Задня кришка телевізора

Дотримуйтеся інструкцій, які йдуть у комплекті з кронштейном для настінного кріплення.

ПРИМІТКИ

- Діаметр і довжина гвинтів різняться в залежності від моделі кронштейна для настінного кріплення.
- Використання настінного кронштейна є необов'язковим. Для вашого пристрою настінний кронштейн може не поставлятись. Використовуйте наявні аксесуари.

Передня частина телевізора



Багатофункціональна кнопка (Датчик дистанційного керування / Індикатор живлення / Режим очікування)

Найменування	Опис
Датчик дистанційного керування	Приєм сигналів пульта дистанційного керування. Не ставте нічого поруч з датчиком, щоб уникнути порушення його функцій.
Індикатор живлення	В режимі очікування цей індикатор світиться червоним кольором.
 Режим очікування / Джерело	Якщо у режимі очікування натиснути Багатофункціональну кнопку, телевізор увімкнеться. Натисніть Багатофункціональну кнопку, щоб викликати меню. Коли вибрано «Вимкнути», натисніть та утримуйте кнопку протягом 3 секунд, щоб автоматично перевести телевізор у режим очікування. / Натисніть багатофункціональну кнопку, щоб викликати меню, а потім виберіть один з доступних джерел вхідного сигналу.

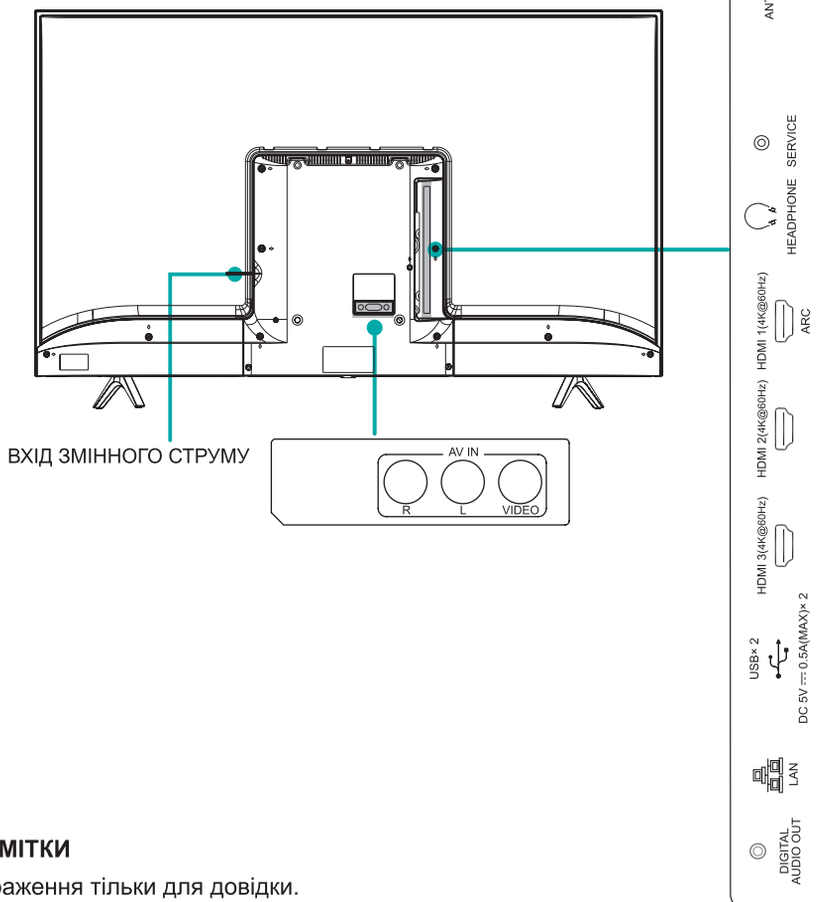
☒ ПРИМІТКИ

- Зображення тільки для довідки.
- Увімкнення ТВ потребує декількох секунд для завантаження програми. Не слід швидко вмикати і вимикати живлення ТВ. Це може призвести до збоїв в його роботі.

Задня частина телевізора

Задня частина телевізора

50"/55"

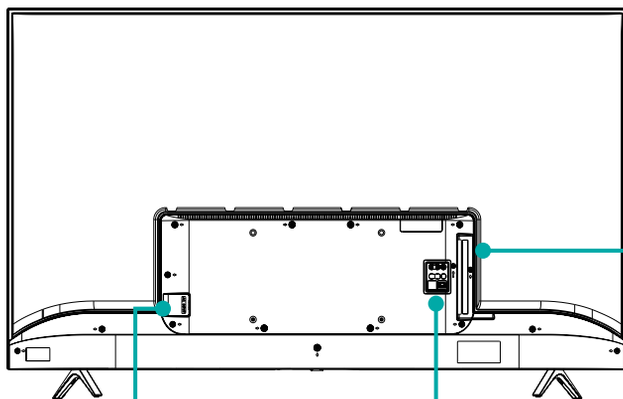


ПРИМІТКИ

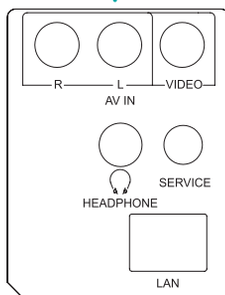
- Зображення тільки для довідки.
- Перевірте тип і розташування роз'ємів перед з'єднанням. Нещільне з'єднання може призвести до проблем із зображенням та кольором. Переконайтесь, що всі з'єднання щільні та надійні.
- Телевізор може бути несумісний з усіма зовнішніми пристроями. Для перевірки сумісності, зверніться до інструкції користувача зовнішнього пристрою.
- Уникайте від'єднання або приєднання зовнішнього обладнання, поки кабель живлення телевізора підключений до електромережі. Це може призвести до ураження електричним струмом.
- Роз'єм технічного обслуговування недоступний Вам для підключення зовнішнього пристрою. Він може використовуватися тільки в фабричних умовах з метою тестування.

Задня частина телевізора

65"



ВХІД ЗМІННОГО СТРУМУ

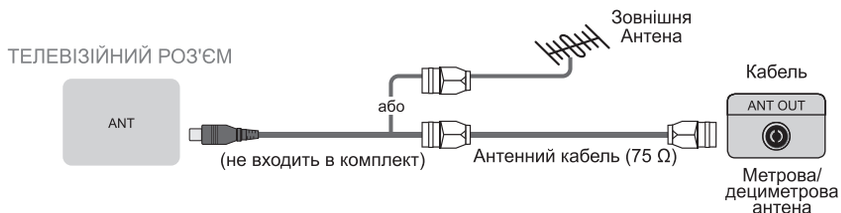


PRIMITKI

- Зображення тільки для довідки.
- Перевірте тип і розташування роз'ємів перед з'єднанням. Нещільне з'єднання може призвести до проблем із зображенням та кольором. Переконайтесь, що всі з'єднання щільні та надійні.
- Телевізор може бути несумісний з усіма зовнішніми пристроями. Для перевірки сумісності, зверніться до інструкції користувача зовнішнього пристрою.
- Уникайте від'єднання або приєднання зовнішнього обладнання, поки кабель живлення телевізора підключений до електромережі. Це може призвести до ураження електричним струмом.
- Роз'єм технічного обслуговування недоступний Вам для підключення зовнішнього пристрою. Він може використовуватися тільки в фабричних умовах з метою тестування.

Встановлення з'єднання

- **ANT** З'єднайте з метровою/дециметровою антеною або кабелем.



- **HDMI / AV**

Під'єднайте HDMI / AV кабель від зовнішнього AV обладнання. Підключення HDMI до HDMI відбувається без звуку. Якщо роздільна здатність сигналу не збігається з таблицею специфікації, вам необхідно змінити налаштування пристрою відповідно до таблиці. Скористайтеся інструкцією користувача для довідки.

- Щоб обрати HDMI / AV

Натисніть кнопку **[INPUT]**, при появі списку джерел сигналу, натисніть [**Λ** / **v** / **<** / **>**], щоб обрати джерело [**HDMI**] / [**AV**], потім натисніть **[OK]** для під'єднання.

Відеоефекти: КРАЩИЙ (HDMI)



ТЕЛЕВІЗІЙНИЙ РОЗ'ЄМ

Відеоефекти: ДОБРИЙ (AV)



ТЕЛЕВІЗІЙНИЙ РОЗ'ЄМ

Встановлення з'єднання

- ▶ **HEADPHONE** Під'єднайте навушки до аудіовиходу телевізора.
Вбудовані колонки відключаються як тільки навушки буде під'єднано.

ТЕЛЕВІЗІЙНИЙ РОЗ'ЄМ



Навушки (не входить в комплект)

УВАГА

Надмірний тиск звуку від навушників може спричинити втрату слуху.

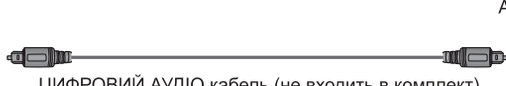
ПРИМІТКА

Переконайтеся, що Ви під'єднуєте навушки без функції мікрофона, оскільки він може не підтримуватися.

- ▶ **DIGITAL AUDIO OUT** Підключення до зовнішньої цифрової аудіосистеми.

Перед підключенням цифрової аудіосистеми до гнізда ЦИФРОВОГО АУДІОВИХОДУ, Ви повинні зменшити гучність як на телевізорі, так і на системі, щоб уникнути раптового її збільшення.

ТЕЛЕВІЗІЙНИЙ РОЗ'ЄМ



ЦИФРОВИЙ АУДІО кабель (не входить в комплект)

Аудіо Підсилювач / Динамік

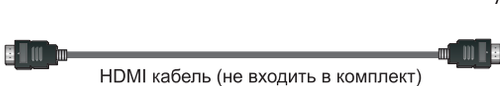


- ▶ **ARC** Під'єднайте HDMI кабель від зовнішньої цифрової аудіосистеми.

ARC дозволяє телевізору безпосередньо виводити цифровий звук через кабель HDMI. Зверніть увагу, що він працює тільки тоді, коли телевізор підключений до звукового приймача, який підтримує функцію ARC (реверсивний звуковий канал).

Коли цей роз'єм використовується в якості опції ARC, він не може бути одночасно використаний в якості вхідного сигналу.

ТЕЛЕВІЗІЙНИЙ РОЗ'ЄМ



HDMI кабель (не входить в комплект)

Аудіо Підсилювач / Динамік

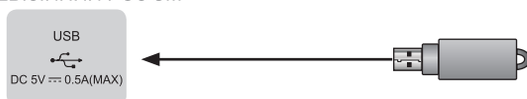


Встановлення з'єднання

► USB

Під'єднайте USB 1.1, USB 2.0 і такі пристрої, як жорсткі диски, USB-накопичувачі та цифрові камери для перегляду фотографій, прослуховування музики та перегляду фільмів.

ТЕЛЕВІЗІЙНИЙ РОЗ'ЄМ



▣ ПРИМІТКА

- При підключенні жорсткого диска або USB концентратора, завжди підключайте мережевий адаптер підключеного пристрою до джерела живлення. Якщо для USB 1.1 або USB 2.0 пристрою необхідно більш ніж 500 мА або 5 В, пристрій USB може не підтримуватися. Максимальний підтримуваний струм для пристрою USB 3.0 становить 1 А (лише для деяких моделей). Перевищення максимально допустимого струму може привести до пошкодження або втрати даних.

► LAN (налаштування провідної мережі)

Підключіть телевізора до мережі, під'єднавши порт LAN на задній панелі телевізора до зовнішнього модему або маршрутизатора за допомогою (Ethernet/Cat 5) кабелю. Дивіться ілюстрацію нижче.

- Ми рекомендуємо використовувати модем або маршрутизатор, який підтримує протокол динамічної конфігурації хоста (DHCP). Модеми і маршрутизатори, що підтримують протокол DHCP, автоматично надають значення IP-адреси, маску підмережі, шлюз і DNS, так що Вам не доведеться вводити їх вручну. У більшості домашніх мереж вже є DHCP.

ТЕЛЕВІЗІЙНИЙ РОЗ'ЄМ



Налаштування безпроводної мережі

Підключіть телевізор до бездротової мережі. Для цього необхідний бездротовий маршрутизатор або модем. Дивіться ілюстрацію нижче.

- Вбудований адаптер бездротової локальної мережі телевізора підтримує протоколи зв'язку IEEE 802.11 b/g/n.



PRИМІТКИ

- Необхідно використовувати вбудований LAN адаптер для використання бездротової мережі, оскільки телевізор не підтримує зовнішній мережевий USB адаптер.
- Якщо бездротовий маршрутизатор підтримує DHCP, процес підключення телевізора до бездротової мережі буде значно простішим.
- Якщо застосувати систему безпеки, відмінну від перерахованих нижче, вона не буде працювати на телевізорі.
Системи безпеки: WPA, WEP, WPA2.
- Щоб гарантувати безперебійну роботу мережі, відстань між маршрутизатором і телевізором повинна становити не більше 10 метрів.

Пульт дистанційного керування



PRИМІТКА

Вигляд пульта дистанційного керування, що входить до комплекту, буде залежати від моделі та країни. Перевірте інформацію щодо наявного пульта дистанційного керування в пакеті для аксесуарів.

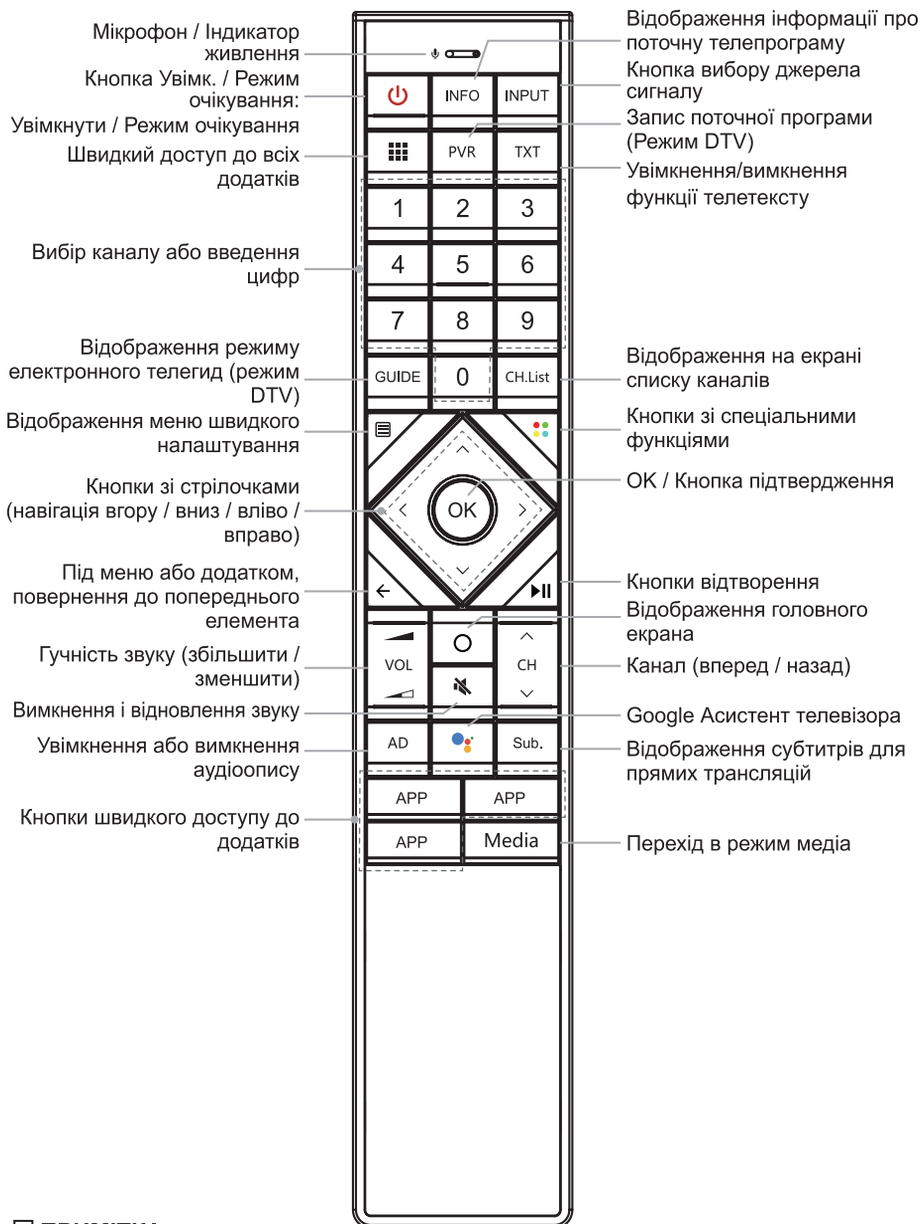
Пульт дистанційного керування



PRИМІТКА

Вигляд пульта дистанційного керування, що входить до комплекту, буде залежати від моделі та країни. Перевірте інформацію щодо наявного пульта дистанційного керування в пакеті для аксесуарів.

Пульт дистанційного керування



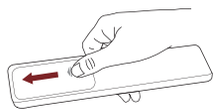
ПРИМІТКА

Вигляд пульта дистанційного керування, що входить до комплекту, буде залежати від моделі та країни. Перевірте інформацію щодо наявного пульта дистанційного керування в пакеті для аксесуарів.

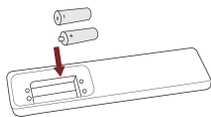
► Встановлення батарей в пульт дистанційного керування

1. Відкрийте задню кришку, щоб відкрити батарейний відсік пульта дистанційного керування.
2. Вставте дві батарейки розміру AAA. Переконайтеся, що відмітки (+) і (-) на батареях відповідають відміткам (+) і (-) зазначеним в акумуляторному відсіку.
3. Закрийте кришку відсіку.

❶ Легко натисніть і перетягніть



❷ Вставте батареї



❸ Легко натисніть і перетягніть



► ПРИМІТКИ

- Зображення надається тільки для довідки – зовнішній вигляд наявного виробу може відрізнитися.
- Здійснюйте Утилізацію батарей лише в спеціально відведених для цього місцях. Не кидайте батареї у вогонь.
- Не використовуйте батареї різних типів та не комбінуйте вживані батареї з новими.
- Видаліть розряджені батареї негайно, щоб запобігти витокі електроліту з батареї в батарейний відсік.
- Якщо ви не збираєтеся використовувати пульт дистанційного керування протягом тривалого часу, вийміть з нього батареї.
- Батареї не повинні піддаватися впливу високих температур, наприклад, впливу сонячних променів, обігрівачів або вогню.
- Хімічні речовини, що містяться в батареях, можуть викликати висип. Якщо стався витік батареї, очистіть батарейний відсік за допомогою тканини. Якщо хімічні речовини потрапили на шкіру, негайно промийте її.

► Встановлення з'єднання з пультом дистанційного керування

1. Увімкніть телевізор і поєднайте його з пультом дистанційного керування. Тримайте пульт дистанційного керування на відстані 3 метрів від телевізора. Щоб почати поєднання, натисніть і утримуйте кнопку [≡] / [⊞] упродовж щонайменше 3 секунд.
2. При успішному з'єднанні пульта дистанційного керування, на екрані з'явиться підтвердження. При невдалому з'єднанні на дисплеї з'явиться повідомлення «unsuccessful» (не вдалося). Повторіть крок 1.

► ПРИМІТКИ

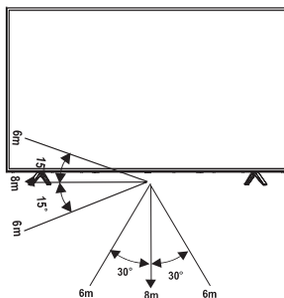
- Якщо під час з'єднання сталася невідома помилка, це могло бути викликано перешкодами. Спробуйте усунути джерело перешкод, і виконайте з'єднання знову.

Пульт дистанційного керування

- Якщо з пультом дистанційного керування сталася невідома помилка при нормальному заряді акумулятора, вийміть батарейки, натисніть та утримуйте будь-яку кнопку протягом 1–2 секунд і вставте їх назад. Пульт дистанційного керування має працювати нормально.
- Пульт дистанційного керування не може бути з'єднаний з телевізором, коли той перебуває в режимі очікування.

► Діапазон роботи пульту дистанційного керування

1. Пульт дистанційного керування може працювати на відстані до 8 метрів від передньої панелі телевізора.
2. Кут дистанційного керування: датчик дистанційного керування є вершиною кута, віддаленого від пульту на макс. 6 метрів, його горизонтальний кут знаходиться в межах $\pm 30^\circ$, в той час як вертикальний кут знаходиться в межах $\pm 15^\circ$.
3. Робоча відстань може змінюватися в залежності від освітленості кімнати.



Утилізація цього пристрою

Продукт не повинен бути пошкоджений, розібраний або викинутий у побутові відходи. Він повинен бути упакований і переданий уповноваженому переробнику.

Увімкнення телевізора вперше

Підключіть мережевий кабель до розетки після завершення всіх з'єднань.

При першому увімкненні телевізора, він буде працювати відповідно до Інструкції з налаштування.

Налаштування завершується відповідно до навігаційного запиту при завантаженні. Навігаційна інформація залежить від фактичного стану.

Головний екран буде вашою відправною точкою для навігації.

Технічні характеристики

☑ Функції, зовнішній вигляд і технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

Якщо Ви зіткнулися з труднощами при налаштуванні телевізора, ми рекомендуємо Вам звернутися за порадою щодо усунення несправностей до Інструкції користувача.

Найменування		50"	55"
Розміри (мм)	Без підставки (Ш × В × Г)	1116 × 647 × 85	1230 × 712 × 86
	З підставкою (Ш × В × Г)	1116 × 707 × 235	1230 × 772 × 234
Вага (кг)	Без підставки	9,8	12,3
	З підставкою	10,1	12,6
Активний Розмір екрану (діагональ) (см)		126	139
Роздільна здатність екрану		3840 × 2160	3840 × 2160
Потужність звуку		12 Вт + 12 Вт	12 Вт + 12 Вт
Споживання енергії		Див. таблицю технічних даних.	
Джерело живлення		100 - 240 В ~ 50 Гц / 60 Гц	
Енергоспоживання в режимі очікування		0,5 Вт	
Приймаючі системи	Аналоговий	PAL-D/K, B/G, I SECAM-D/K, B/G	
	Цифровий	DVB-T/T2, DVB-C	
Умови експлуатації		Температура: 5 °С - 45 °С Вологість: 20% - 80% RH Атмосферний тиск: 86 кПа - 106 кПа	
HDMI вхід		60 Гц (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) 60 Гц (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) 50 Гц (576 I, 576 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) 24 Гц 30 Гц 50 Гц 60 Гц (3840 × 2160 HDMI 1,2,3)	

Технічні характеристики

Найменування		65"
Розміри (мм)	Без підставки (Ш × В × Г)	1448 × 834 × 81
	З підставкою (Ш × В × Г)	1448 × 898 × 275
Вага (кг)	Без підставки	17,1
	З підставкою	17,4
Активний Розмір екрану (діагональ) (см)		164
Роздільна здатність екрану		3840 × 2160
Потужність звуку		13 Вт + 13 Вт
Споживання енергії		Див. таблицю технічних даних.
Джерело живлення		100 - 240 В ~ 50 Гц / 60 Гц
Енергоспоживання в режимі очікування		0,5 Вт
Приймаючі системи	Аналоговий	PAL-D/K, B/G, I SECAM-D/K, B/G
	Цифровий	DVB-T/T2, DVB-C
Умови експлуатації		Температура: 5 °С - 45 °С Вологість: 20% - 80% RH Атмосферний тиск: 86 кПа - 106 кПа
HDMI вхід		60 Гц (640×480, 800×600, 1024×768) 60 Гц (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) 50 Гц (576 I, 576 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) 24 Гц 30 Гц 50 Гц 60 Гц (3840×2160 HDMI 1,2,3)

freeview

Що таке Freeview Plus?

Freeview Plus - це нова телевізійна послуга, що надається через ширококутний зв'язок, що забезпечує сучасний Гід (EPG) та безперебійний доступ до телевізора, який підтримується через відкриті бездротові мережі простим натисканням кнопки.

Як це працює?

Спочатку переконайтеся, що телевізор підключений до Інтернету та антенної системи. Під час перегляду телевізора на короткий час ви побачите рядок у верхньому лівому куті екрана. Натисніть «Зелену» кнопку на пульті дистанційного керування, щоб запустити Freeview Plus. Більше інформації про Freeview Plus можна знайти на веб-сайті <http://www.freeview.com.au/>

ПРИМІТКА

Послуга Freeview Plus доступна лише на території Австралії.



HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface та логотип HDMI є торговельними марками або зареєстрованими торговельними марками HDMI Licensing Administrator, Inc. в США та інших країнах.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio і символічне позначення double-D є торговельними марками компанії Dolby Laboratories. Виготовлено за ліцензією компанії Dolby Laboratories. Конфіденційні неопубліковані матеріали. © Dolby Laboratories, 1992-2019. Всі права збережено.



Патенти DTS за адресою: <http://patents.dts.com>. Виготовлено за ліцензією DTS Licensing Limited. DTS, Символ, DTS та Символ разом, Virtual:X та логотип DTS Virtual:X є зареєстрованими товарними знаками та/або товарними знаками компанії DTS, Inc. у Сполучених Штатах Америки та/або інших країнах. © DTS, Inc. Всі права збережено.



Патенти DTS за адресою: <http://patents.dts.com>. Виготовлено за ліцензією DTS Licensing Limited. DTS, Символ, DTS та Символ разом, DTS-HD та логотип DTS-HD є зареєстрованими товарними знаками та/або товарними знаками компанії DTS, Inc. у Сполучених Штатах Америки та/або інших країнах. © DTS, Inc. Всі права збережено.

ПРИМІТКА

Цей вибір не підтримує декодування бітового потоку DTS CD. Відтворення цього формату може призвести до появи небажаних шумів.