

ES-A20121G-1

— — — — —

— — — — —

Hisense

ІНСТРУКЦІЯ ЗІ ШВИДКОГО НАЛАШТУВАННЯ

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

Українська

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, дозволеної 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, дозволеної 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 навколошнього 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.
- Переконайтесь, 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

Запчастини до настінного кронштейну можуть бути придбані на місці. 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 привести 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 призначенні 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, задній панелі 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.

Важливі застереження та Запобіжні заходи

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. Бліскавка

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 антenu або кабельну систему. Це дозволить запобігти пошкодженню телевізора через бліскавку або коливання напруги в лінії електропередачі.

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 привести 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 місця з небезпечною напругою або викликати коротке замикання, що може привести 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, переконайтесь, що антена або кабельна система заземлені для забезпечення захисту від сплесків напруги та статичних розрядів.

15. Технічне обслуговування

Не намагайтесь ремонтувати телевізор самостійно, оскільки відкриття або знімання кришки може привести до ураження електричним струмом або інших небезпек. З приводу обслуговування звертайтесь 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 привести 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 помітне зміна в роботі - це вказує на необхідність проведення технічного обслуговування.

17. Запасні частини

При необхідності заміни деталей, переконайтесь, що кваліфікований фахівець використовував запасні частини, зазначені виробником або такі, що мають ті ж характеристики, що й оригінальні деталі. Несанкціонована заміна може привести 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. Переконайтесь, 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. Переконайтесь, що настінна розетка та вилка живлення доступні.

Зміст

Зображення виробу наведене тільки для довідки, а вигляд справжнього виробу може відрізнятись.

Частини функцій програмного забезпечення змінюються разом з оновленням системи.

Зміст

Список запасних частин	1
Встановлення підставки або настінного кронштейна.....	2
Передня частина телевізора.....	4
Задня частина телевізора	5
Встановлення з'єднання.....	6
Пульт дистанційного керування	9
Увімкнення телевізора вперше	13
Технічні характеристики	14
Інша інформація.....	16

Список запасних частин

Разом з телевізором поставляються наступні запасні частини:

Інструкція користувача × 1	Інструкція зі швидкого налаштування × 1
Підставка × 2	Пульт дистанційного керування × 1
Батареї AAA × 2	Гвинти × 4
RCA перехідник до кабелю AV × 1	

☒ ПРИМІТКА

- Аксесуари можуть відрізнятися від перелічених вище з огляду на різні моделі, країни та регіони. Див. інформацію на наявному пакеті з аксесуарами.

Встановлення підставки або настінного кронштейна

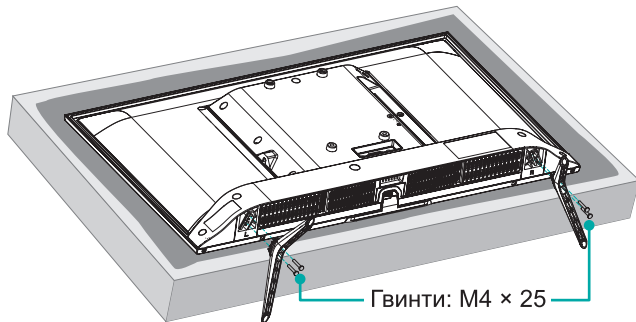
► Встановлення підставки

(!) 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. Переконайтесь, що дисплей не контактує з ніяким твердим або гострим предметом, або чимось, що може його подряпати або пошкодити. Не тисніть на передню панелі телевізора - екран може тріснути.

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

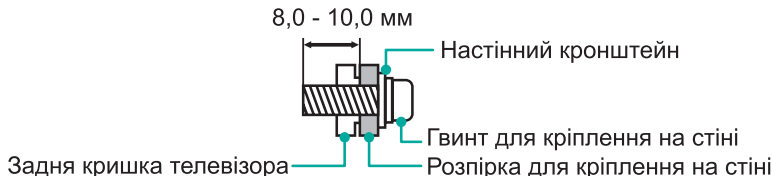
1. Акуратно покладіть телевізор лицьовою стороною вниз на м'яку рівну поверхню, щоб запобігти пошкодженню телевізора та подряпинам на екрані.
2. Візьміть 2 підставки з комплекту і вставте їх в пази в нижній частині телевізора.
3. Щільно прикріпіть підставку до телевізора за допомогою 4 гвинтів.



Встановлення підставки або настінного кронштейна

► Встановлення настінного кронштейна

Схема розташування отворів для настінного монтажу (мм)	100 × 200 (32" / 40") 200 × 200 (43")
Розмір гвинтів для настінного монтажу (мм)	M6

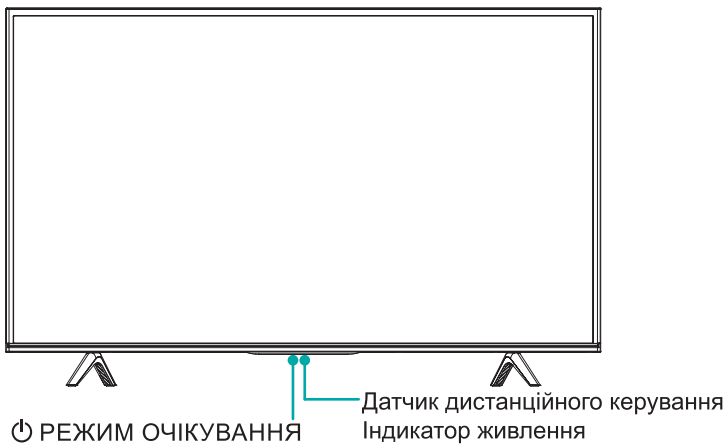


Дотримуйтесь інструкції для настінного кронштейна.

▣ ПРИМІТКИ

- Діаметр та довжина гвинтів залежить від моделі настінного кронштейна.
- Настінний кронштейн є додатковим пристроєм, тому він може бути відсутнім в комплекті вашого телевізора; будь ласка, перевірте перелік наявних аксесуарів.

Передня частина телевізора



Найменування	Опис
Датчик дистанційного керування	Прийом сигналів пульта дистанційного керування. Чи не ставте нічого поруч з датчиком, щоб уникнути порушення його функцій.
Індикатор живлення	У режимі очікування горить червоне світло.
 ∅ Режим очікування	Натисніть кнопку для вмикання / вимикання телевізора.

▣ ПРИМІТКИ

- Увімкнення телевізора і завантаження програми займає кілька секунд. Не вмикайте та вимикайте телевізор швидко, це може привести до неправильної роботи телевізора.

Задня частина телевізора

Задня частина телевізора



■ ПРИМІТКИ

- З'єднувач ANT2 підтримує живлення супутникової антени (13/18 В, 0,5 А макс.)
- Перевірте тип і розташування роз'ємів перед з'єднанням. Нешільне з'єднання може привести до проблем із зображенням та кольором. Переконайтесь, що всі з'єднання щільні та надійні.
- До ТВ можна підключати не всі аудіовізуальні пристрої. Відомості щодо сумісності та процедури підключення подані у посібнику користувача вашого аудіовізуального пристрою.
- Перед тим, як підключати зовнішнє обладнання, витягніть вилку з розетки електромережі. Недотримання цієї вимоги може привести до ураження електричним струмом.

Встановлення з'єднання

► 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.

ГНІЗДО ТЕЛЕВІЗОРА



Налаштування безпровідної мережі

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

- Вбудований безпровідовий адаптер лока-льної мережі підтримує протоколи зв'язку IEEE 802.11b/g/n. Ми рекомендуємо використовувати маршрутизатор IEEE 802.11n. Маленька швидкість передачі даних протоколів b/g може впливати на якість потокового відео та інших медійних матеріалів.



■ ПРИМІТКИ

- 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.

Встановлення з'єднання

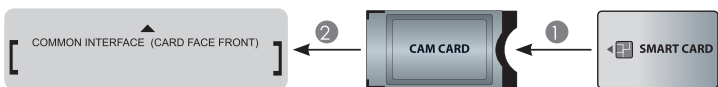
ANT	<p>Зовнішня Антена або Спутникова антена Антеннний кабель (75 Ω) Метрова /десиметрова антена ANT OUT (не входить в комплект)</p>
DIGITAL AUDIO OUT	<p>DIGITAL AUDIO OUT ЦИФРОВИЙ АУДІО кабель (не входить в комплект) Audio Pidsiluvach / Dinamik</p>
HDMI (ARC)	<p>HDMI (ARC) HDMI кабель (не входить в комплект) Audio Pidsiluvach / Dinamik</p>
	<p>HDMI HDMI кабель (не входить в комплект) DVD / Blu-Ray / AV приймач / Телевізійна приставка</p>
AV	<p>AV Червоний (R) Білий (L) Жовтий (Video) (не входить в комплект) (не входить в комплект) (не входить в комплект) VCR / DVD-плеер / Засіб запису / Телевізійна приставка / Спутниковий приймач / Відеокамера</p>
HEADPHONE	<p>HEADPHONE Навушники (не входить в комплект)</p>

☒ ПРИМІТКА

- Надмірний тиск звуку від навушників може спричинити втрату слуху.

Встановлення з'єднання

COMMON INTERFACE



■ ПРИМІТКИ

- Перед тим як вставити/видалити CI+ модуль, переконайтесь, що телевізор вимкнений. Потім вставте CI картку в CI+ модуль відповідно до вказівок постачальника послуг.
- Не вставляйте і не виймайте Модуль загального доступу, оскільки це може пошкодити інтерфейс і привести до несправності.
- Ви повинні отримати CI+ модуль і картку від провайдера каналів, які Ви хочете подивитися.
- Вставте в CI+ модуль Smart картку стороною, зазначеною на модулі і Smart картці.
- CI+ не підтримуються в деяких країнах і регіонах; за інформацією зверніться до офіційного дилера.

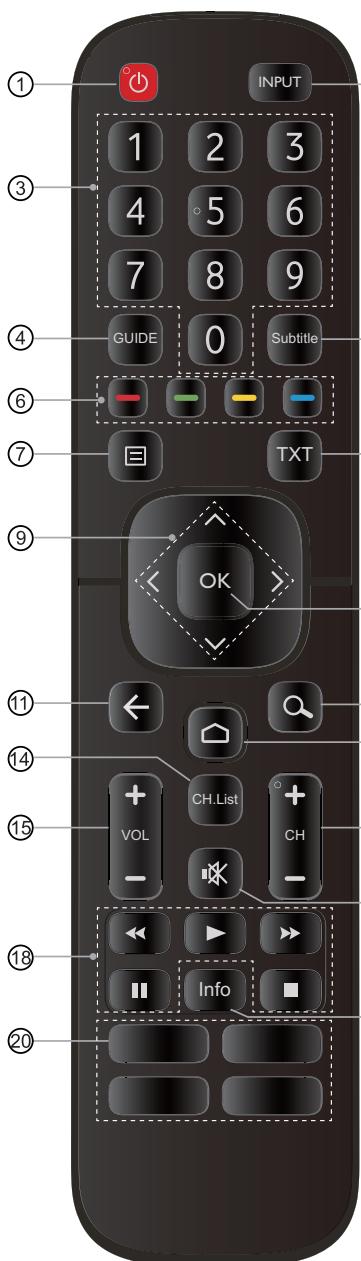
USB



■ ПРИМІТКИ

- При підключені жорсткого диска або USB концентратора, завжди підключайте мережевий адаптер підключеноого пристрою до джерела живлення. Переїщентня значення загального споживання струму може привести до пошкодження. Пристрої USB 1.1 і USB 2.0 споживають струм не більше 500 мА.
- Якщо імпульсний струм окремого нестандартного мобільного жорсткого диска великої ємності перевищує або дорівнює 1 А, це може привести до перезавантаження або блокування ТВ. Тобто, ТВ його не підтримує.
- Порт USB підтримує напругу 5 В.

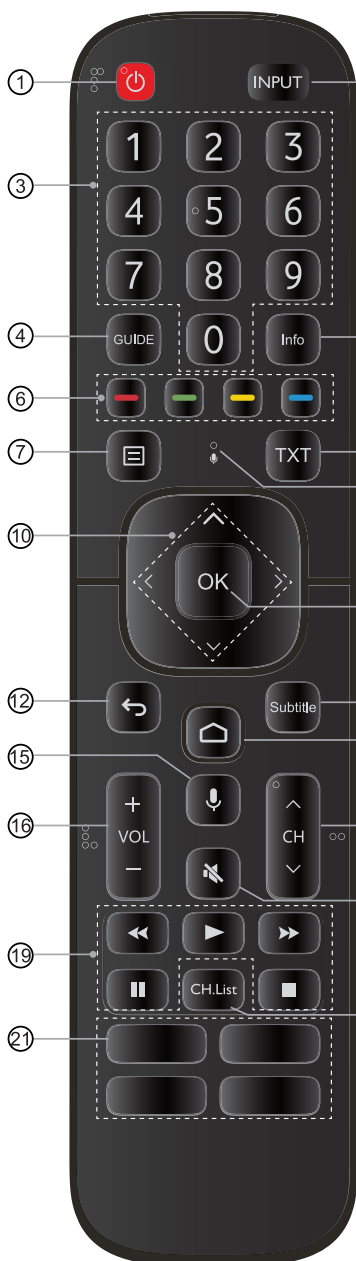
Пульт дистанційного керування



- ① ЖИВЛЕННЯ: Увімкнення телевізора або перемикання його в режим очікування
- ② INPUT: Вибір джерел вхідного сигналу
- ③ Цифрові кнопки: Прямий вибір каналів або ввід цифр
- ④ GUIDE: Відображення електронного розкладу програм (Режим DTV)
- ⑤ Subtitle: Увімкнення або вимкнення режиму субтитрів
- ⑥ Кнопки спеціальних функцій
- ⑦ Клавіша Меню
- ⑧ TXT: Увімкнення / вимкнення функції телетексту
- ⑨ ^ / v / < / >: Дозволяє пересуватись екранними меню та налаштовувати системні настройки згідно з вашими уподобаннями
- ⑩ OK: Підтвердження вибору в екранних меню
- ⑪ НАЗАД: Перехід до попереднього меню
- ⑫ Швидкий доступ до пошуку тексту
- ⑬ Відображення Головного екрана
- ⑭ CH.List: Відображення списку каналів на екрані
- ⑮ VOL + / -: Налаштування гучності
- ⑯ CH + / -: Перемикання каналів
- ⑰ ВІМКНЕННЯ ЗВУКУ: Приглушення або відновлення звуку телевізора
- ⑱ Клавіші Play/暂停
- ⑲ Відображення інформації щодо поточної програми
- ⑳ **ПРИМІТКА:** Наведена тут інформація залежатиме від пульта дистанційного керування конкретної моделі.
Додатки: Швидкий доступ до застосунків
Медія: Вхід в режим медія

ПРИМІТКА: Доданий пульт дистанційного керування може відрізнятись у залежності від моделі та країни. Перевірте, який пристрій дистанційного керування знаходитьться в мішку для аксесуарів.

Пульт дистанційного керування



- ① **ЖИВЛЕННЯ:** Увімкнення телевізора або перемикання його в режим очікування
- ② **INPUT:** Вибір джерел вхідного сигналу
- ③ **Цифрові кнопки:** Прямий вибір каналів або ввід цифр
- ④ **GUIDE:** Відображення електронного розкладу програм (Режим DTV)
- ⑤ **Відображення інформації щодо поточної програми**
- ⑥ **Кнопки спеціальних функцій**
- ⑦ **Клавіша Меню**
- ⑧ **TXT:** Увімкнення / вимкнення функції телетексту
- ⑨ **Отримання голосу**
- ⑩ **↑ / ↓ / < / >:** Дозволяє пересуватись екранними меню та налаштовувати системні настройки згідно з вашими уподобаннями
- ⑪ **OK:** Підтвердження вибору в екранних меню
- ⑫ **НАЗАД:** Переход до попереднього меню
- ⑬ **Subtitle:** Увімкнення або вимкнення режиму субтитрів
- ⑭ **Відображення Головного екрана**
- ⑮ **Голосова команда**
- ⑯ **VOL +/−:** Налаштування гучності
- ⑰ **CH. ^/↓:** Перемикання каналів
- ⑱ **ВІМКНЕННЯ ЗВУКУ:** Приглушення або відновлення звуку телевізора
- ⑲ **Клавіші Play/Pad**
- ⑳ **CH.List:** Відображення списку каналів на екрані
- ㉑ **Додаток / додатки:** Швидкий доступ до додатку / всіх додатків

Технічні характеристики модуля дистанційного керування Bluetooth

AB1613

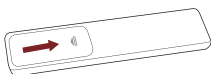
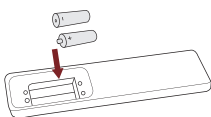
Діапазон частот: 2,402 – 2,480 ГГц

Вихідна потужність (Макс.): +4,5 дБм

ПРИМІТКА: Доданий пульт дистанційного керування може відрізнятись у залежності від моделі та країни. Перевірте, який пристрій дистанційного керування знаходиться в мішку для аксесуарів.

Пульт дистанційного керування

► Встановлення батарей в пульт дистанційного керування



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

☒ ПРИМІТКИ

- Зображення тільки для довідки, фактичний зовнішній вигляд продукту може відрізнятися.
- Поводження з батарейками**
 - Неналежне використання батарейок може спричинити корозію або витікання рідини з них, що зі свого боку може спричинити займання, травму або заподіяння шкоди майну.
 - Використовуйте лише батарейки того типу, який визначений у цьому посібнику.
 - Не використовуйте нові батарейки разом з уживаними і не встановлюйте одночасно батарейки різних типів.
 - Не утилізуйте використані батарейки як побутові відходи. Батарейки слід утилізувати відповідно до вимог місцевих нормативних документів.

► Створення пари з пультом дистанційного керування (доступно тільки на деяких моделях).

1. Створіть пару між пультом дистанційного керування та телевізором після його увімкнення. Пульт дистанційного керування повинен знаходитись у межах 3 метрів від телевізора. Натисніть та утримуйте клавішу [☒] упродовж 3 секунд, щоб розпочати створення пари.
2. У разі успішного створення пари з пультом дистанційного керування на екрані відображається підтвердження. У разі невдалого створення пари відображається повідомлення «невдало». Повторіть крок 1.

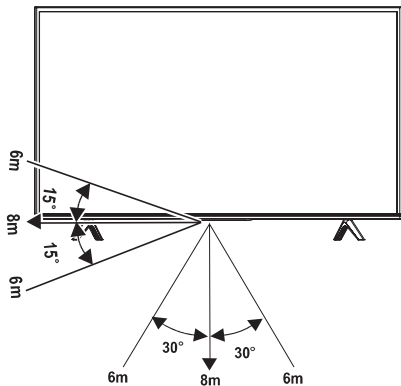
☒ ПРИМІТКИ

- Якщо з пультом дистанційного керування сталася невідома помилка, причиною можуть бути перешкоди. Спробуйте усунути те, що створює перешкоди, та створіть пару знову.

Пульт дистанційного керування

- Якщо невідома помилка сталася з пультом дистанційного керування, коли живлення батареек нормальне, ви можете вийняти батарейки, натиснути будь-яку клавішу упродовж 1~2 секунд та вставити батарейки назад. Після цього пульта дистанційного керування буде працювати належно.
- Неможливо створити пару між пультом дистанційного керування та телевізором, коли телевізор знаходиться в режимі очікування.

► Діапазон роботи пульту дистанційного керування



Увімкнення телевізора вперше

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.

Це налаштування програми передач завершено згідно з підказками майстра налаштувань під час завантаження. Інформація щодо навігації є специфічною для дійсної умови.

Головний екран буде вашою початковою точкою для навігації по телевізору.

Технічні характеристики

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

Найменування		32"	40"
Розміри (Ш × В × Г)	Без підставки	28,7 × 17,0 × 2,9 дюймів (730 × 432 × 72,8 мм)	35,6 × 20,4 × 3,2 дюймів (904 × 519 × 81,6 мм)
	3 підставкою	28,7 × 18,8 × 7,6 дюймів (730 × 479 × 193 мм)	35,6 × 22,4 × 8,0 дюймів (904 × 569 × 204 мм)
Вага	Без підставки	8,6 фунт (3,9 кг)	12,8 фунт (5,8 кг)
	3 підставкою	8,8 фунт (4,0 кг)	13 фунт (5,9 кг)
Активний Розмір екрану (діагональ)		80 см	102 см
Роздільна здатність екрану		1366 × 768	1920 × 1080
Потужність звуку		6 Вт + 6 Вт	7 Вт + 7 Вт
Густина енерговиділення в робочому режимі		0,019 Вт / см ²	0,017 Вт / см ²
Енергоспоживання у вимкненому стані		< 0,5 Вт	< 0,5 Вт
Енергоспоживання в режимі очікування		0,5 Вт	0,5 Вт
Споживання енергії		Будь ласка, див. паспортну табличку.	
Джерело живлення		Будь ласка, див. паспортну табличку.	
Приймаючі системи	Аналоговий	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G	
	Цифровий	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2	
Характеристики модуля безпровідової локальної мережі	Модель	ZDGF7638GU-C	
	Діапазон частот	2,4~2,4835 ГГц	
	Вихідна потужність (Макс.)	2,4~2,4835 ГГц 17 дБм	
Технічні характеристики модуля Bluetooth	Модель	ZDGFM7638GU	
	Діапазон частот	2,4~2,4835 ГГц	
	Вихідна потужність (Макс.)	2,4~2,4835 ГГц, Клас 1, 6 дБм	
Умови експлуатації		Температура: 5 °C - 45 °C Вологість: 20% - 80% RH Атмосферний тиск: 86 кПа- 106 кПа	
HDMI вхід		RGB / 60 Гц (800 × 600, 1024 × 768) YUV / 60 Гц (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV / 50 Гц (576 I, 720 P, 1080 I, 1080 P)	

Технічні характеристики

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

Найменування		43"
Розміри (Ш × В × Г)	Без підставки	38,1 × 22,2 × 3,3 дюймів (969 × 564 × 85 мм)
	З підставкою	38,1 × 24,2 × 8,0 дюймів (969 × 615 × 204 мм)
Вага	Без підставки	15,2 фунт (6,9 кг)
	З підставкою	15,7 фунт (7,1 кг)
Активний Розмір екрану (діагональ)		108 см
Роздільна здатність екрану		1920 × 1080
Потужність звуку		7 Вт + 7 Вт
Густина енерговиділення в робочому режимі		0,014 Вт / см ²
Енергоспоживання у вимкненому стані		< 0,5 Вт
Енергоспоживання в режимі очікування		0,5 Вт
Споживання енергії		Будь ласка, див. паспортну табличку.
Джерело живлення		Будь ласка, див. паспортну табличку.
Приймаючі системи	Аналоговий	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G
	Цифровий	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2
Характеристики модуля безпровідової локальної мережі	Модель	ZDGF7638GU-C
	Діапазон частот	2,4~2,4835 ГГц
	Вихідна потужність (Макс.)	2,4~2,4835 ГГц 17 дБм
Технічні характеристики модуля Bluetooth	Модель	ZDGFMT7638GU
	Діапазон частот	2,4~2,4835 ГГц
	Вихідна потужність (Макс.)	2,4~2,4835 ГГц, Клас 1, 6 дБм
Умови експлуатації		Температура: 5 °C - 45 °C Вологість: 20% - 80% RH Атмосферний тиск: 86 кПа- 106 кПа
HDMI вхід		RGB / 60 Гц (800 × 600, 1024 × 768) YUV / 60 Гц (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV / 50 Гц (576 I, 720 P, 1080 I, 1080 P)

Інша інформація



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.



Виготовлено за ліцензією від Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, Pro Logic та значок два-Д є торговими марками Dolby Laboratories. Конфіденційні неопубліковані матеріали. Авторське право 1992-2019 Dolby Laboratories. Авторські права захищено.