

ergo

SMART ТЕЛЕВІЗОР
ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

55WUS9100



Повна версія інструкції з експлуатації доступна на веб-сайті ERGO за такою адресою: <https://bit.ly/3nZSNCo>



ВАЖЛИВІ ПРАВИЛА З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

- Уважно прочитайте інструкцію.
- Збережіть цю інструкцію.
- Візьміть до уваги всі запобіжні заходи.
- Виконуйте всі відповідні інструкції.
- Ніколи не використовуйте цей пристрій біля води.
- Протирайте тільки сухою ганчіркою.
- Не закривайте вентиляційні отвори, встановлюйте відповідно до інструкцій виробника.
- Не встановлюйте поблизу будь-яких джерел тепла, таких як радіатори, обігрівачі, печі або іншої апаратури (наприклад, біля підсилювачів), яка виділяє тепло.
- Під'єднайте вилку шнура електроживлення до відповідної електричної розетки. Якщо вона не підходить до вашої розетки, зверніться до електрика для заміни застарілої розетки.
- Захищайте шнур живлення від затиснення або перегинів, особливо біля штекерів та в місцях виходу з виробу.
- Використовуйте тільки пристосування/аксесуари, визначені виробником.
- Не забувайте вимикати пристрій від мережі живлення під час грози і якщо ви не збираєтеся експлуатувати пристрій протягом тривалого періоду часу.
- Щодо технічного обслуговування звертайтеся тільки до кваліфікованих фахівців. Пристрій підлягає ремонту в разі пошкодження кабелю живлення (як сам кабель, так і вилка), попадання рідини і сторонніх предметів усередину пристрою, впливу на пристрій дощу або підвищеної вологості, несправностей при експлуатації і в разі падіння пристрою.
- Мережева вилка або приладовий з'єднувач повинні залишатися готовими до роботи.
- Не закривайте вентиляційні отвори будь-якими предметами, наприклад, газетою, покривалом, скатертиною тощо.
- Не розміщуйте джерела відкритого вогню, такі, як свічки поблизу пристрою.
- Дотримуйтесь місцевих правил щодо утилізації акумуляторних батарей.
- Використовуйте телевізор у помірному кліматі.
- При встановленні телевізора за допомогою настінного кріплення, дотримуйтесь вказівок, наведених в інструкції з настінного монтажу, яка поставляється разом з кріпленням.
- Макс. температура навколишнього середовища: 45 °С.

Ніколи не розміщуйте телевізор на нестійкій поверхні. Телевізор може впасти, що може призвести до серйозних травм або смерті. Багатьох травм, особливо у дітей, можна уникнути, прийнявши прості запобіжні заходи, такі як:

- Використання шаф або стійок, рекомендованих виробником телевізора.
- Використання тільки таких меблів, які зможуть забезпечити надійне встановлення телевізора.
- Габарити телевізора не виступають за край підставки або меблів, на яких встановлено телевізор.
- Не розміщуйте телевізор на високі меблі (наприклад, шафи або книжкові полиці), без надійного кріплення меблів та телевізору до відповідної основи.
- Не розміщуйте телевізор на тканині або інших матеріалах, які можуть бути розташовані між телевізором і меблями, на яких встановлено телевізор.
- Поясніть дітям небезпеку при спробі сходження на меблі, щоб дістатися до телевізора або його органів керування.
- Щоб знизити ризик займання або ураження електричним струмом, не піддавайте пристрій впливу дощу або вологи.
- Батареї не повинні піддаватися надмірному нагріванню, наприклад, впливу сонячного світла, вогню тощо.

ПЕРШЕ ВИКОРИСТАННЯ

1. Встановіть телевізор у приміщенні таким чином, щоб пряме світло не попадало на екран. Повна темрява або віддзеркалення на екрані зображення можуть викликати зорове напруження. Для комфортного перегляду рекомендується м'яке і непряме освітлення.
2. Залиште достатньо вільного простору між задньою стінкою телевізора і стіною для належної вентиляції.
3. При встановленні уникайте надмірно теплих місць для запобігання можливому пошкодженню корпусу або передчасної відмови компонентів.
4. Цей телевізор має бути під'єднано до електричної мережі з напругою змінного струму ~ 100-240 В, 50/60 Гц.
5. Не встановлюйте телевізор у місцях поблизу джерел тепла, таких, як радіатори, підсилувачі тощо, у місцях падіння прямого сонячного світла або на полицях закритих шаф і в погано вентилятованих приміщеннях. Не закривайте вентиляційні отвори при використанні телевізора.
6. Світлодіодний індикатор напруги горить приблизно 30 секунд після вимкнення живлення. Зачекайте, поки індикатор не згасне, перш ніж переміщати телевізор.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дисплей

Діагональ екрану: 55" (дюймів)
Співвідношення сторін екрану: 16:9
Максимальна роздільна здатність: 3840 x 2160 (UHD)
Частота оновлення: 60 Гц

Акустична система

Динаміки 8 Вт x 2 з підтримкою Dolby Audio

Роз'єми

Вхід антена: RF x 2
Вхід цифрове відео: HDMI x 3
Вихід аудіо: HDMI, CVBS/AUDIO, OPTICAL, EARPHONE OUT
Слот САМ модуля: CI+ x 1
Мультимедійний вхід: USB x 2
Мережа: LAN RJ 45 x 1

Бездротові інтерфейси

WiFi 802.11a/b/g/n (2.4 ГГц)
Bluetooth 5.0, з підтримкою передачі стереозвуку (A2DP) та підтримкою профілю AVRCP

Функція SMART TV

ОС: Web 5.0
Мови інтерфейсу: українська, російська, англійська
Підтримка бездротової передачі відео: DLNA

Відтворення мультимедійних форматів (з USB носіїв)

Відео: MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, XVID, H.263, H.264, H.265, VP6, VP8, VP9, VC-1, AVC
Аудіо: MP3, AAC, Dolby AC-3, FLAC, Vorbis, AMR -NB, AMR - WB, LPCM
Зображення: JPG, BMP, PNG

Розміри та монтаж

Розмір з підставкою (ШВГ) 1233 x 769 x 269 мм
Розмір без підставки (ШВГ) 1233 x 718 x 88 мм
Дистанція між ніжками підставки 1177 мм
Розмір настінного кріплення VESA 200x100
Гвинти для настінного кріплення M6x10 (не входять в комплектацію) Вага (нетто): 10,76 кг

Підключення до електромережі та споживання

Живлення: 90 - 264 В - 50/60 Гц
Споживання електроенергії в режимі очікування: <0.5 Вт
Максимальне споживання електроенергії: 140 Вт
Клас енергоефективності: A+
Ступінь захисту від ураження електричним струмом: II
Ступінь захисту: IP20

*Виробник може внести незначні зміни в дизайн та специфікації продукту без попереднього сповіщення



ФУНКЦІОНАЛЬНІ КНОПКИ ПУЛЬТА ДК

⏻ POWER: Увімкнення та вимкнення живлення телевізора.

📺: Можна вмикати або вимикати цифрову приставку, додавши її до універсального ПДК телевізора.

0-9: Введення цифр.

LIST: Доступ до списку збережених телеканалів / програм.

QUICK ACCESS: ШВИДКИЙ ДОСТУП - це функція, що дає змогу переходити до певної програми чи телетрансляції за допомогою натискання та утримання відповідних кнопок із цифрами.

⋯: Відображення додаткових функцій дистанційного керування.

AD/SAP: Перемикання на іншу мову або звукову доріжку.

+ 🔊 -: Регулювання рівня гучності (+/-).

⬆️ 📺 ⬆️: (КАНАЛ/ПРОГРАМА) Перемикання програм / телеканалів (наступний / попередній).

🔇: Вимкнення звуку.

🗣️: (Розпізнавання голосу) Для використання функції розпізнавання голосу потрібне підключення до мережі. Щоб скористатися функцією, натисніть і утримуйте кнопку, потім промовте команду.

🏠: Доступ до Домашнього меню.

⚙️: Доступ до меню швидких налаштувань.

GUIDE: Відображення каналів і програми передач.

↶: Повернення до попереднього екрана.

📺: Вибір джерела вхідного сигналу.

△ ▽ ◀ ▶: Кнопки управління медіоконтентом.

NETFLIX: Вхід у додаток Netflix.

Prime Video: Вхід у додаток Prime Video.

🟠 🟢 🟡 🟣: Доступ до спеціальних функцій деяких меню або телетекста.

MOVIES: Пошук фільмів.

▶: Відтворення.

⏸: Пауза.



Цей продукт використовує технологію HDMI.

HDMI, логотип і технологія інтерфейсу мультимедіа високої чіткості є зареєстрованими торговими марками HDMI Licensing LLC.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ



Це позначення попереджає користувача про наявність небезпечної напруги в корпусі пристрою, що може становити небезпеку ураження електричним струмом.



Це позначення попереджає користувача про необхідність дотримання інструкцій з експлуатації та технічного обслуговування, згідно з інструкціями, що поставляються в комплекті з виробом.



Телевізор є електричний приладом класу 2 або з подвійною ізоляцією. Він був спроектований таким чином, що не вимагає під'єднання до електричного заземлення.

Справжнім, Гуанксі Хайкі Інтелігент Дісплей Ко., Лтд. заявляє, що тип радіо-обладнання - LED телевізор ERGO 55WUS9100, відповідає Технічному регламенту радіообладнання. Повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою адресою: <https://certificates.yugcontract.ua>



МІКРОФІША	
МОДЕЛЬ	
Телевізор ERGO	
55WUS9100	
ХАРАКТЕРИСТИКА	
клас енергоефективності телевізора	A+
зовнішня діагональ екрана телевізора, сантиметрів та дюймів	140 см / 55"
споживча потужність телевізора в режимі «увімкнено»	75 Вт
споживча потужність телевізора в режимах «очікування»	<0.5 Вт
споживча потужність телевізора в режимах «вимкнено»	вимикач відсутній
Енергоспоживання XYZ кВт•г на рік з урахуванням споживчої потужності телевізора за чотири години роботи на день протягом 365 днів (фактичне енергоспоживання залежить від використання телевізора)	110 кВт•год/рік
роздільна здатність екрана телевізора:	
• фактичні горизонтальні пікселі	3840
• фактичні вертикальні пікселі	2160

Виробник: Гуанксі Хайкі Інтелігент Дісплей Ко., Лтд. Виробничі потужності №4, №5, №12, №13, №14 у Ксінянь Саєнс і Технолоджі Парк, № 6 Тайвань Роуд, Бейхай Індустріал Парк, Гуангксі, Китай. Імпортер (приймає претензії від споживача): ТОВ "ЮК ДИСТРИБЬЮШН". Адреса: м. Київ, вул. Дорогожицька, 1. Телефон гарячої лінії ERGO в Україні 0 (800) 501 643 (усі дзвінки зі стаціонарних телефонів в Україні безкоштовні цілодобово). www.ergo-ua.com