

# ergo

SMART ТЕЛЕВІЗОР  
ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

---

32WFS9000



Повна версія інструкції з експлуатації доступна на веб-сайті ERGO за такою адресою: <https://bit.ly/3RakV1A>



## 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 телевизор у помірному кліматі.
- При встановленні телевизора 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, підсилювачі тощо, у місцях падіння прямого сонячного світла або на полицях закритих шаф і в погано вентиляльованих 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: 32" (дюймів)  
Співвідношення сторін екрану: 16:9  
Максимальна роздільна здатність: 1920 x 1080 (FHD)  
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 CAM 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

OS: 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) 721 x 466 x 161 мм  
Розмір без підставки (ШВГ) 721 x 428 x 87 мм  
Дистанція між ніжками підставки 628 мм  
Розмір настінного кріплення VESA 100 x 100  
Гвинти для настінного кріплення M6 x 10 (не входять в комплектацію)  
Вага (нетто): 3.4 кг

## Підключення до електромережі та споживання

Живлення: 100 - 240 В - 50/60 Гц  
Споживання електроенергії в режимі очікування: <0.5 Вт  
Максимальне споживання електроенергії: 60 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

**⏻** : Увімкнення та вимкнення живлення телевізора.

**TV/RAD** : Підключення до Теле або Радіо трансляції.

**🔍** : Підключення до меню пошуку.

**SUBTITLE** : Увімкнення та вимкнення субтитрів.

**⚙️** : Доступ до меню швидких налаштувань.

**📶** : Вибір джерела вхідного сигналу.

**0-9** : Введення цифр.

**LIST** : Доступ до списку збережених телеканалів / програм.

**⋯** : Відображення додаткових функцій дистанційного керування.

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

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

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

**AD**: Перемикання на іншу мову або звукову доріжку.

**GUIDE**: Відображення каналів і програми передач.

**🔇**: Вимкнення звуку.

**▶**: Відтворення.

**⏸**: Пауза.

**🏠**: Доступ до Домашнього меню.

**BACK**: Повернення до попереднього екрана.

**EXIT**: Вихід із меню / сторінки.

**△ ▽ ◀ ▶**: Кнопки управління медіоконтентом.

**⊙**: Підтвердження вибору.

**TEXT**: Відкрити Телетекст.

**T.OPT**: Відкрити функції меню телетексту.

**MOVIES**: Пошук фільмів.

**REC**: Ця кнопка не використовується.

**□**: Ця кнопка не використовується.

**NETFLIX**: Вхід у додаток Netflix.

**Prime Video**: Вхід у додаток Prime Video.

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



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 32WFS9000, відповідає Технічному регламенту радіообладнання. Повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою адресою: <https://certificates.yugcontract.ua>



<b>МІКРОФІША</b>	
<b>МОДЕЛЬ</b>	
<b>Телевізор ERGO</b>	
<b>32WFS9000</b>	
ХАРАКТЕРИСТИКА	
клас енергоефективності телевізора	A+
зовнішня діагональ екрана телевізора, сантиметрів та дюймів	81 см / 32"
споживча потужність телевізора в режимі «увімкнено»	31 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)	45 кВт•год/рік
роздільна здатність екрана телевізора:	
• фактичні горизонтальні пікселі	1920
• фактичні вертикальні пікселі	1080

Виробник: Гуанксі Хайкі Інтелігент Дісплей Ко., Лтд. Виробничі потужності №4, №5, №12, №13, №14 у Ксінянь Саєнс і Технолоджі Парк, № 6 Тайвань Роуд, Бейхай Індастріал 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](http://www.ergo-ua.com)