

ergo

SMART ТЕЛЕВІЗОР
ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ
ERGO 32DHS5000



ЗМІСТ

	Важливі правила з техніки безпеки	4
	Електрична безпека	6
	Фізична безпека	7
	Встановлення телевізора	8
	Кріплення телевізора на стіні	8
	Під'єднання зовнішніх пристроїв	9
	Пульт дистанційного керування	10
	Встановлення елементів живлення	10
	Функціональні кнопки пульта ДК	11
	Перше налаштування	12
	SMART TV/ Домашнє меню	14
	Налаштування джерела вхідного сигналу	15
	Налаштування зображення	15
	Налаштування звуку	16
	Мережеві налаштування	16
	Налаштування каналу	17
	Додатки	17
	Несправності та їх усунення	18
	Технічні характеристики	20
	Безпека навколошнього середовища.	22
	Утилізація	22
	Інформація про виробника	22



Справжнім, ТПВ Дисплей Технолоджі (Ксіамен) Ко, ЛТД заявляє, що тип радіо-обладнання - LED телевізори ERGO 32DHS5000, відповідають Технічному регламенту радіообладнання. Повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою адресою: <https://certificates.yugcontract.ua>



ВАЖЛИВІ ПРАВИЛА З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Для забезпечення надійного та безпечноного використання цього обладнання, будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатації, особливо інформацію щодо безпеки, яку надано нижче.

- Збережіть цю інструкцію! Інструкції з безпеки та експлуатації слід зберігати для подальшого використання.
- Візьміть до уваги всі запобіжні заходи! Дотримуйтесь усіх запобіжних заходів зазначених на приладі та в інструкції з експлуатації.
- Виконуйте всі відповідні інструкції з використання та експлуатації.
- Ніколи не використовуйте цей пристрій біля води! Прилад не можна використовувати поблизу води або вологи, наприклад, у вологому підвалі або біля басейну тощо.
- 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'єднуйте вилку шнура електро живлення 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.
- Використовуйте тільки те кріплення, яке визначено виробником, або придбане у комплекті з пристроєм. Коли використовується візок абостійка, будьте обережні при переміщенні візка або стійки, щоб уникнути травмування від перекидання. При встановленні телевізора за допомогою настінного кріплення, дотримуйтесь вказівок, наведених в інструкції з настінного монтажу, яка поставляється разом з кріпленням. При встановленні приладу прийміть усі необхідні запобіжні заходи, такі як:
 - використовуйте тільки такі меблі, які зможуть забезпечити надійне встановлення телевізора;
 - переконайтесь, що 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.
- Не забувайте вимикати пристрій від мережі живлення під час грози і якщо ви не збираєтесь 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.
- Будь ласка, використовуйте пристрій у добре провітрюваному місці.
- Щоб зменшити ризик ураження електричним струмом, не знімайте з приладу кришку (або його задню частину), оскільки в ній немає частин, які можна обслуговувати. За необхідності зверніться за обслуговуванням до кваліфікованого персоналу.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

Щоб зменшити ризик пожежі або ураження електричним струмом, не піддавайте цей пристрій впливу дощу або вологи. Предмети, заповнені рідинами, наприклад вази, не повинні розміщуватися на пристрої або над ним.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

Мережева вилка або приладовий з'єднувач повинні завжди залишатися в робочому стані.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

Акумуляторні батареї не повинні піддаватися надмірному нагріванню, наприклад, впливу сонячного світла, вогню тощо.
Дотримуйтесь місцевих правил щодо утилізації акумуляторних батарей.



Цей символ блискавки у рівносторонньому трикутнику попереджає користувача про наявність небезпечної напруги в корпусі пристрою, що може становити небезпеку ураження електричним струмом.



Знак оклику в рівносторонньому трикутнику 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.

ЕЛЕКТРИЧНА БЕЗПЕКА

- Телевізор повинен підключатися лише до основного джерела живлення з напругою, яка відповідає напрузі, що вказана на задній панелі виробу.
- Щоб запобігти перенавантаженню, не використовуйте один і той же роз'єм живлення одночасно з великою кількістю інших електроприладів.
- Не розташовуйте шнур електроживлення в місцях де на нього можуть наступити або перекрити іншими предметами.
- Не кладіть важких предметів на шнур електроживлення, які можуть його пошкодити.
- Під час вимання штепселя з розетки тримайте штепсель, а не шнур.
- Під час грози або якщо телевізор не використовується протягом тривалого часу, вимкніть вимикач живлення на задній панелі телевізора.
- Не допускайте потрапляння води або вологи на телевізор або шнур електроживлення. Не експлуатуйте телевізор у вологих місцях, таких як ванна кімната, кухонна кімната або біля басейну.
- Якщо головний шнур або кабель пошкоджено, рідина потрапила на виріб, якщо щось випадково потрапило у середину крізь вентиляційні отвори або якщо комплект не працює нормальню, негайно витягніть вилку з розетки та зверніться за професійною допомогою.
- Не знімайте захисні кришки. Внутрішні частини не підлягають обслуговуванню користувачами.
- Спроба самостійно обслуговувати пристрій є небезпечною і може привести до втрати гарантії на продукт.
- Обслуговування виробу повинне виконуватись лише кваліфікованим персоналом.
- Щоб запобігти протіканню акумулятора, вийміть акумуляторні батареї з пульта дистанційного керування у разі, якщо вони використані або не використовуватимуться протягом тривалого часу.
- Не намагайтесь розкрити використані батареї та не викидайте їх у вогонь.

ФІЗИЧНА БЕЗПЕКА

- Не блокуйте вентиляційні отвори на задній панелі. Ви можете розміщувати телевізор у кабінеті, але забезпечити не менше ніж 5 см вільного простору навколо.
- Не натискайте та не струшуйте екран телевізора, це може пошкодити внутрішні контури. Належно слідкуйте за пультом дистанційного керування.
- Для чищення телевізора використовуйте м'яку суху тканину. Не використовуйте розчинники або рідини на спиртовій основі.
- Не встановлюйте телевізор поблизу джерел тепла, таких як радіатори, нагрівачі, печі та інші пристрої, які виробляють тепло.
- Не порушуйте функцію безпеки поляризованого або заземлюючого штекера. Якщо вилка не підходить до вашої розетки, зверніться до електрика для заміни застарілої розетки.
- Не розташовуйте шнур електроживлення в місцях де на нього можна наступити або зачепити будь-яким чином.
- Від'єднуйте прилад від живлення під час грози або якщо не використовуєте його протягом тривалого часу.
- Технічне обслуговування приладу необхідно проводити кваліфікованим персоналом сертифікованого сервісного центру. Прилад потребує обслуговування у випадках, якщо його пошкоджено будь-яким чином, наприклад, якщо шнур живлення або вилка пошкоджені, рідина розлита на поверхню приладу або сторонні об'єкти потрапили в середину приладу, якщо прилад потрапив під дощ або у середовище з підвищеною вологістю, не працює нормально або після падіння.



ВСТАНОВЛЕННЯ ПІДСТАВКИ

1. Обережно розмістіть телевізор екраном донизу на м'якій поверхні, щоб захистити телевізор та екран від пошкоджень.
2. З'єднайте обидві частини підставки приладу з приладом.
3. Надійно зафіксуйте підставку, вкрутивши відповідні гвинти у отвори на нижній грани телевізора.



КРИПЛЕННЯ ТЕЛЕВІЗОРА НА СТІНІ

Телевізор обладнаний монтажними отворами для кріплення на стіну за допомогою кронштейну, затвердженого компанією VESA (КРИПЛЕННЯ НЕ ВХОДИТЬ У КОМПЛЕКТ). Викрутіть гвинти, що утримують телевізор на підставці та видаліть підставку. Встановіть кронштейн VESA за допомогою 4-х гвинтів (НЕ ПОСТАЧАЮТЬСЯ). Не використовуйте гвинти довжиною більше 10 мм, це може стати причиною пошкоджень внутрішніх деталей телевізора.



УВАГА!

Ваш новий телевізор важкий! Скористайтесь послугами професійного монтажника настінного кріплення, щоб закріпити телевізор на стіні.



ПІД'ЄДНАННЯ ЗОВНІШНІХ ПРИСТРОЇВ

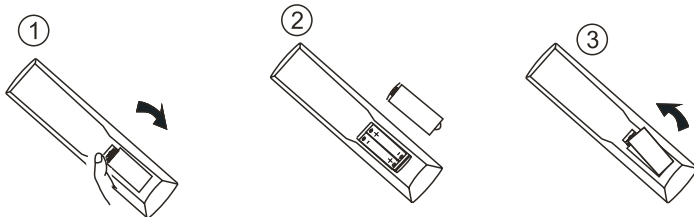
1. Порт RJ45 для підключення мережевого кабелю (крученої пари).
2. Вихід для підключення навушників з аудіороз'ємом 3,5 мм.
3. Коаксіальний вихід для цифрового аудіо.
4. Порт HDMI 1 для підключення зовнішніх пристроїв (підтримує технологію ARC для підключення "Домашнього кінотеатру" або Hi-END зовнішньої акустики).
5. Порт HDMI 2 для підключення зовнішніх пристроїв.
6. Порт HDMI 3 для підключення зовнішніх пристроїв.
7. Вхід LNB IN для підключення кабелю супутникового сигналу.
8. Вхід RF (C/T2) для підключення кабелю антени.
9. Вхід для підключення пристроїв USB1.
10. Вхід Mini AV & AUDIO для підключення зовнішніх пристроїв.
11. Вхід Mini YPBPR для підключення зовнішніх пристроїв
12. Вхід для підключення CI модуля.



ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ

ВСТАНОВЛЕННЯ ЕЛЕМЕНТІВ ЖИВЛЕННЯ

Якщо пульт дистанційного керування не працює належним чином або його робочий діапазон скорочується, замініть обидві батарейки на нові.



1. Зніміть кришку батарейного відсіку.
2. Вставте 2 батарейки AAA у відсік для батарей відповідно до маркування (+) і (-).
3. Встановіть кришку назад.



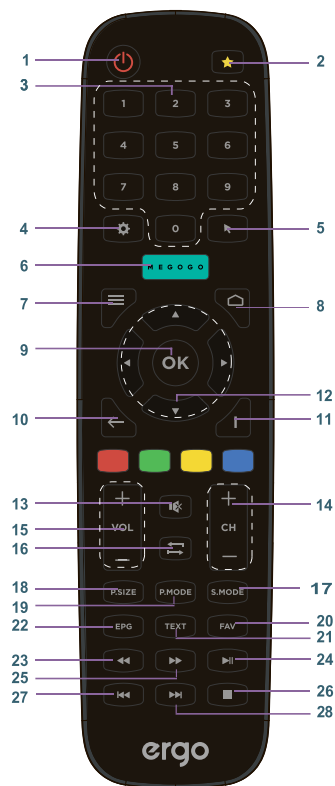
УВАГА

- Використовуйте тільки батарейки типу AAA.
- Не використовуйте одночасно старі та нові батарейки. Це може призвести до витоку речовин, що може стати причиною пожежі або травм.
- Вставляйте батарейки так, щоб позитивні (+) і негативні (-) полюси розташовувалися правильно.
- Утилізуйте батареї відповідно до місцевих законів і правил.
- Зберігайте батарейки подалі від дітей і домашніх тварин.
- Якщо пульт дистанційного керування не буде використовуватися протягом тривалого часу, вийміть батареї. Сенсор ДК



ФУНКЦІОНАЛЬНІ КНОПКИ ПУЛЬТА ДК

1. POWER ON/OFF: Вмикання/вимикання телевізора.
2. FAV: Відкриває додаток, призначений як улюблене.
3. ЦИФРОВІ КНОПКИ (0-9): Вибір каналу ТБ.
4. SETTINGS: Відкриває налаштування телевізора.
5. MOUSE: Увімкнення або вимкнення миші дистанційного керування.
6. MEGOGO: Кнопка до прямого доступу до додатку "Megogo". Працює тільки з встановленим додатком "Megogo" від розробника.
7. MENU: Доступ до головного меню.
8. HOME: Натисніть для доступу до Домашнього меню.
9. OK: Для вибору і підтвердження опцій меню або налаштувань.
10. BACK: Натисніть для виходу із меню або повернення на один крок назад.
11. INFO: Показує інформацію про поточну програму ТБ.
12. КНОПКИ НАВІГАЦІЇ (Вгору, вниз, вліво, вправо).
13. MUTE: Вимикання звуку.
14. CH: Перемикання каналів вперед і назад.
15. VOL: Збільшення і зменшення гучності.
16. REPEAT: Повернення до попереднього каналу.
17. S.MODE: Вибір звукового режиму.
18. P.SIZE: Зміна співвідношення сторін.
19. P.MODE: Вибір режиму зображення.
20. FAV: Список обраних каналів.
21. TXT: Вхід або вихід з телетексту.
22. EPG: Вхід або вихід з EPG (ТБ-гід).
23. ◀◀ : Прискорене перемотування назад.
24. ▶▶ : Відтворення/Пауза.
25. ▶▶ : Прискорене перемотування вперед.
26. ■ : Зупиняє відтворення.
27. ◀◀ : Вибір попереднього медіафайлу або глави тексту.
28. ▶▶ : Вибір наступного медіафайлу або глави тексту.



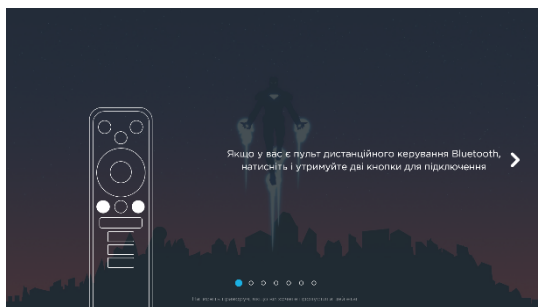


ПЕРШЕ НАЛАШТУВАННЯ

1. Під'єднайте цей телевізор до електричної мережі.
2. Натисніть кнопку POWER на пульті ДК, щоб увімкнути телевізор.
3. Використайте клавіші **▲ / ▼ / ◀ / ▶ / OK** для вибору мови меню телевізора та дотримуйтесь підказок для завершення налаштувань.

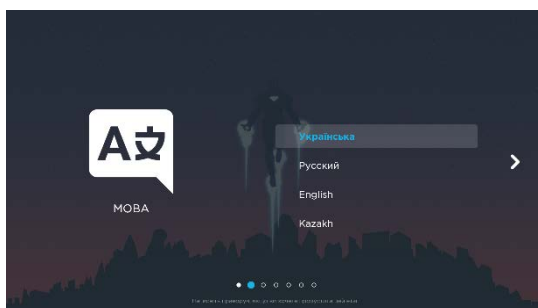
Підключіть коаксіальний кабель антени до входу RF телевізора. Натисніть утримуючи кнопки 7 та 8 на пульті дистанційного керування для активації Bluetooth з'єднання ПДК з телевізором. Якщо Bluetooth з'єднання не буде встановлено при першому налаштуванні - ПДК буде працювати в інфрачервоному режимі за замовчуванням. Bluetooth з'єднання можна встановити іншим разом через меню налаштувань телевізора. Подальше увімкнення та вимкнення Bluetooth можна здійснювати за допомогою кнопки 3 на ПДК.

Натисніть кнопку **▶** для налаштування мови меню.



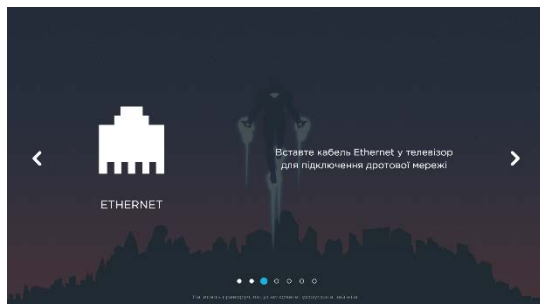
Натисніть кнопку **▲ / ▼**, щоб вибрати мову.

Натисніть кнопку **OK** для підтвердження і натисніть кнопку **▶** для налаштування підключення до мережі.



Вставте кабель Ethernet у телевізор для підключення дротової мережі.

Натисніть кнопку ► для вибору WiFi з'єднання.



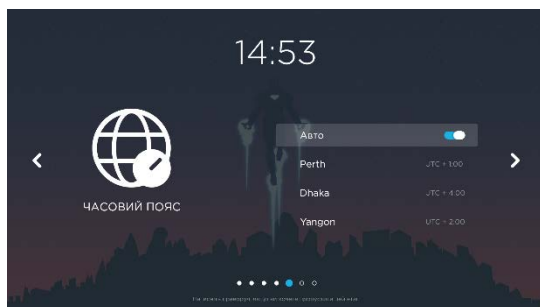
Натисніть кнопку ▲ / ▼, щоб вибрати доступну точку WiFi.

Натисніть кнопку OK для підтвердження і натисніть кнопку ► для налаштування часового поясу.



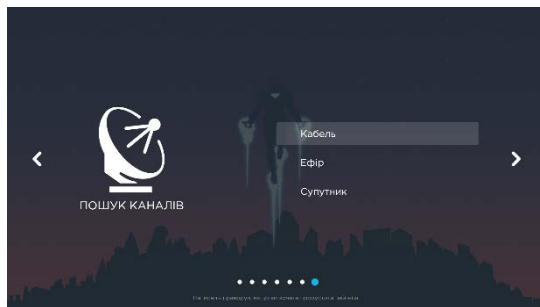
Натисніть кнопку ▲ / ▼, щоб вибрати часовий пояс.

Натисніть кнопку OK для підтвердження і натисніть кнопку ► для налаштування джерела вхідного сигналу.



Натисніть кнопку ▲ / ▼, щоб вибрати джерело вхідного сигналу.

Натисніть кнопку OK для підтвердження.



SMART TV/ ДОМАШНЄ МЕНЮ

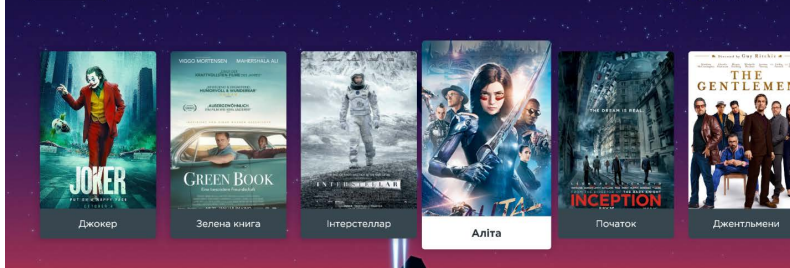
Телевізор SMART TV працює під керуванням Android останніх версій.

Натисніть кнопку HOME для переходу в Домашнє меню.

1.



2.



3.



4.

1. Меню "Налаштування"
2. Рекомендації від встановленого додатку "MEGOGO"
3. Встановлені додатки
4. Меню вибору джерела сигналу



НАЛАШТУВАННЯ ДЖЕРЕЛА ВХІДНОГО СИГНАЛУ

Ви можете вибрати необхідне джерело сигналу.

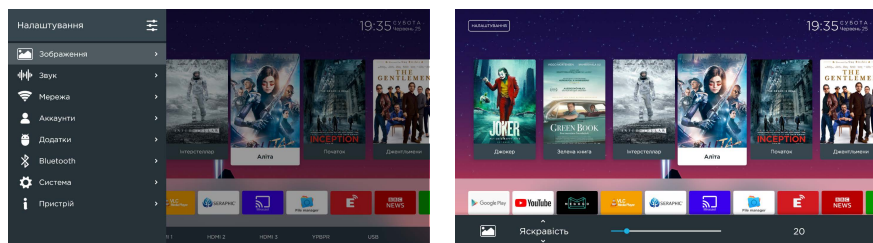


Натисніть кнопку HOME, щоб увійти до Домашнього меню. Потім натисніть кнопку ▼, щоб вибрати Меню вибору джерела сигналу і натисніть кнопку ◀ / ▶, щоб вибрати. Натисніть кнопку OK для підтвердження.



НАЛАШТУВАННЯ ЗОБРАЖЕННЯ

Ви можете налаштовувати зображення відповідно до Ваших смакових уподобань.

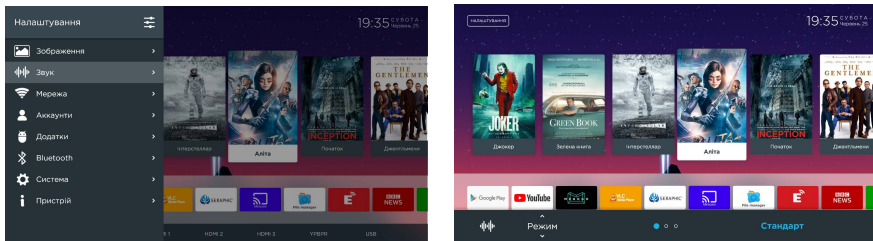


Натисніть кнопку HOME, щоб увійти до Домашнього меню. Потім натисніть кнопку ▲ щоб вибрати меню Налаштування і натисніть кнопку OK для підтвердження. Використовуйте кнопки ▲ / ▼, щоб вибрати меню налаштування Зображення. Далі слідуйте за підказками.



НАЛАШТУВАННЯ ЗВУКУ

Ви можете налаштувати звук відповідно до Ваших смакових уподобань.

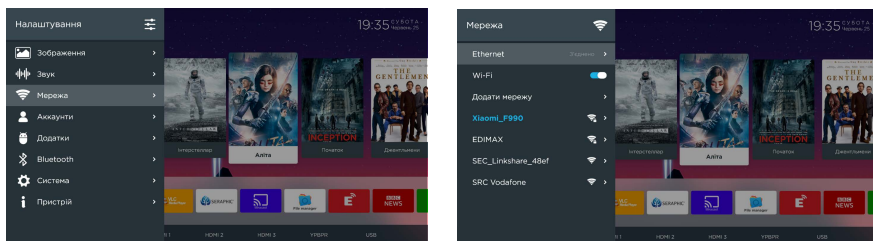


Натисніть кнопку HOME, щоб увійти до Домашнього меню. Потім натисніть кнопку ▲ щоб вибрати меню Налаштування і натисніть кнопку OK для підтвердження. Використовуйте кнопки ▲ / ▼, щоб вибрати меню налаштування Звуку. Далі слідуйте за підказками.



МЕРЕЖЕВІ НАЛАШТУВАННЯ

Ви можете здійснити підключення до мережі інтернет під'єднавши мережевий кабель до телевізора через порт RJ45 або під'єднавшись через WiFi.



Натисніть кнопку HOME, щоб увійти до Домашнього меню. Потім натисніть кнопку ▲, щоб вибрати меню Налаштування і натисніть кнопку OK для підтвердження. Використовуйте кнопки ▲ / ▼, щоб вибрати меню налаштування Мережа. При відсутності дротового з'єднання з інтернет використовуйте WiFi з'єднання вибравши доступну точку доступу до інтернет мережі.

НАЛАШТУВАННЯ КАНАЛУ

Ви можете виконати необхідні налаштування Режиму ТБ.

Натисніть кнопку HOME, щоб увійти до Домашнього меню. Потім натисніть кнопку ▼, щоб вибрати Меню вибору джерела сигналу і натисніть кнопку ◀/▶, щоб вибрати ATV або DTV. Натисніть кнопку OK для підтвердження. Далі натисніть на кнопку Меню на пульті ДК та виберіть "Сканування каналів".

ДОДАТКИ

Встановлювати нові додатки можна за допомогою, встановленого за замовчуванням, додатку Google Play або зовнішнього носія арк файлів (наприклад "флешки").

Встановлені за замовченням додатки видалити не можна.



НЕСПРАВНОСТІ ТА ЇХ УСУНЕННЯ

Проблема	Можливе вирішення
Немає живлення	<ul style="list-style-type: none"> Переконайтесь, що шнур живлення надійно під'єднаний до виходу вашого телевізора. Переконайтесь, що шнур живлення змінного струму надійно під'єднаний до розетки. Переконайтесь, що кнопка живлення ввімкнена (світиться синій світлодіодний індикатор) Під'єднайте інший електроприлад (наприклад, радіо) до розетки, щоб переконатися у наявності належної напруги
Неприродний колір, світлі кольори або невідповідність кольорів	<ul style="list-style-type: none"> Переконайтесь, що відеокабель надійно під'єднаний. Зображення може здаватися темним у яскраво освітленій кімнаті. Регулюйте яскравість, контрастність, насиченість (кольору) та відтінки згідно з інструкцією з експлуатації. Перевірте налаштування входного сигналу
Відсутнє зображення	<ul style="list-style-type: none"> Можуть бути проблеми із телеканалом. Спробуй інший канал. Сигнал кабельного телебачення може бути спотворено або закодовано. Будь ласка, зверніться до місцевого оператора кабельного телебачення. Переконайтесь, що всі під'єднання виконані належним чином, згідно з інструкцією з експлуатації. Переконайтесь, що всі налаштування виконані правильно. Переконайтесь, що обрано правильне джерело сигналу та входний сигнал є сумісним.
Відсутність звуку	<ul style="list-style-type: none"> Перевірте правильність під'єднань, аудіоз'єднань згідно з інструкцією з експлуатації. Можливо натиснута кнопка вимкнення звуку (MUTE), спробуйте натиснути цю кнопку ще раз. Перевірте налаштування аудіо, можливо, аудіосистема телевізора виставлена на мінімальний режим. Натисніть кнопку Гучність + на пульті дистанційного керування.

Проблема	Можливе вирішення
Пульт дистанційного керування не працює	<ul style="list-style-type: none"> • Переконайтесь, що батарейки встановлені правильно. • Батареї можуть потекти або сісти. Замініть батарейки. • Чи підсвічується сенсор пульта керування? • Переконайтесь, що інші предмети не перешкоджають проходженню інфрачервоного сигналу і пульт спрямовано безпосередньо на сенсор вашого телевізора. • Натисніть кнопку живлення на пульті дистанційного керування, щоб переконатися, чи вмикається телевізор. • Натисніть кнопку MENU на пульті дистанційного керування, щоб перевірити, чи відображається головне меню на екрані. • Натискайте необхідну для операції кнопку тільки один раз.
Пристрій не працює	<ul style="list-style-type: none"> • Такі зовнішні чинники, як блискавка або статична електрика можуть стати причиною збоїв у роботі пристроя. У цьому разі використовуйте пристрій із системою автоматичного регулювання напруги AVC або від'єднайте кабель змінного струму на 1 - 2 хвилини, а потім під'єднайте його знову.
Раптове від'єднання живлення	<ul style="list-style-type: none"> • Перевірте, чи не встановлений заздалегідь таймер сну? • Чи є сигнал у режимі ПК або HDMI? • Пристрій нагрівся. Усуňте будь-які об'єкти, що блокують вентиляцію або, якщо є необхідність, почистіть її.
Немає прийому ТБ (чи немає прийому вище 13 каналу)	<ul style="list-style-type: none"> • Чи правильно встановлені параметри AIR / CABLE? • Налаштуйте ці параметри згідно з інструкцією з експлуатації. • Кабель антени під'єднаний неправильно або не під'єднаний; будь ласка, перевірте усі під'єднання CATV. • Кабельне телебачення працює із перебоями; будь ласка, зв'яжіться з вашим оператором кабельного телебачення.
Зображення обрізане / смуги з боків екрана	<ul style="list-style-type: none"> • Чи правильна конфігурація зображення? Чи правильно налаштовано режим зображення екрана? • Натисніть кнопку WIDE на пульті ДК і спробуйте відрегулювати розмір зображення.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Діагональ екрану: 32" (16:9)

Роздільна здатність: HD Ready 1366 x 768

Яскравість: 180 cd/m² (кд/м²)

Контрастність: 3000:1

Частота оновлення: 60 Hz (Гц)

Роз'єми : RF IN(S/S2) x1, RF IN(T/C/T2) x1, VGA x1, CI+ x1, CVBS/AUDIO IN x1, COAX OUT x1, HDMI x3, USB x1, HEADPHONE OUTPUT x1.

Системи ТБ прийому:

Аналогове ТБ: PAL / SECAM

Цифрове ТБ: DVB-T / T2 / C / S / S2

Вбудований USB медіа плеєр:

Відео: MPEG1/ 2/ 4/ XVID/ H.263/ H.264/ VC-1/ VP6/ VP8/ VP9

Аудіо: MP3/ AAC/ Dolby AC-3/ FLAC/ Vorbis

Зображення: jpg/ .bmp/ .png

Функція SMART TV:

Процесор: ARM CA53*4 Cores 1.1 GHz (ГГц),

Відеоприскорювач: Mali-470*3 500 MHz (МГц)

Оперативна пам'ять: 1 GB (ГБ)

Вбудована пам'ять: 8 GB (ГБ)

ОС: Android 9.0

Підключення мережі: LAN RJ 45, Wi-Fi

Параметри:

Потужність динаміків: 5 W (Вт) x 2

Напруга: ~ 100 – 240 V (В)

Частота мережі: 50 – 60 Hz (Гц)

Споживана потужність телевізора в режимі "увімкнено": 42 W (Вт)

Споживана потужність в режимі "очікування" < 0.5 W (Вт)

Максимальна споживана потужність телевізора: 60 W (Вт)

Клас енергоефективності: А

Клас захисту від ураження електричним струмом: II

Ступінь захисту: IP20

Розмір з підставкою (ШВГ): 735,1 x 487,1 x 210,8 mm (мм)

Розмір без підставки (ШВГ): 735,1 x 439,1 x 80,2mm (мм)

Розмір упаковки (ШВГ): 797 x 483 x 124 mm (мм)

Вага (нетто/брютто): 3,73 / 3,83 kg (кг)

Розмір настінного кріплення: 100 x 100 mm (мм)

Колір: чорний

Матеріал корпусу: пластик

Комплектація: телевізор, підставка, пульт ДК з батарейками, гарантійний талон, інструкція.

Технічні характеристики обладнання радіодоступу (IEEE 802.11 b/g/n: - діапазон частот, МГц - 2400,0 ... 2483,5; - максимальна вихідна потужність одного передавача, дБм (мВт) - 17,0 (50,0); - сумарна EIRP, не більше, дБм / схема MIMO (для 802.11 n) - 20,0 / 1T1R; - тип антени / коефіцієнт підсилення, не більше, дБі - інтегрована / 3. Технічні характеристики приймача цифрового телебачення DVB-T: - діапазони частот приймання, МГц - 174,0 ... 230,0; 470,0 ... 822,0; 846,0 ... 862,0.



БЕЗПЕКА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Після закінчення терміну експлуатації цей продукт не можна утилізувати разом з побутовими відходами. Замість цього він повинен бути доставлений в пункт збору для утилізації електричного та електронного устаткування. На це вказує позначення на продукті, в інструкції з експлуатації або на упаковці. Матеріали, що використані при виготовленні цього продукту, підлягають вторинній переробці, залежно від їх маркування. Утилізуючи це обладнання, переробляючи його компоненти або використовуючи інші процедури повторного використання застарілого обладнання, ви вносите важливий внесок у захист нашого навколошнього середовища. Будь ласка, зверніться до місцевої муніципальної адміністрації для отримання інформації про місцезнаходження відповідного пункту утилізації.



УТИЛІЗАЦІЯ

З метою забезпечення екологічно безпечної утилізації акумуляторних батарей, не утилізуйте використані батареї сумісно з побутовими відходами. Будь ласка, зверніться до спеціального пункту прийому батарей. Батареї слід утилізувати, якщо пристрій не вмикається.



ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВИРОБНИКА

Виробник: ТПВ Дисплей Технолоджі (Ксіамен) Ко, ЛТД №1 Ксянгай роуд, Ксіамен Торч Хай-Теч Індастріал Девелопмент Зоун, Китай.

Імпортер (приймає претензії від споживача): ТОВ "ЮК ДИСТРИБЮШН". Адреса: м. Київ, вул. Дорогожицька, 1.

Рекомендується зберігати в сухому прохолодному місці, уникати попадання прямого сонячного проміння. Основні характеристики та властивості вказані в інструкції з експлуатації. Не містить шкідливих для здоров'я речовин. Не потребує спеціальних умов зберігання. Правила та умови ефективного і безпечної використання товару вказані в інструкції з експлуатації. Якість товару відповідає вимогам Технічних регламентів, встановлених законодавством України. Декларацію/сертифікат запитуйте у продавця. Умови гарантії та гарантійний термін дивіться в гарантійному талоні. Срок служби - 3 роки з дати виготовлення. З питань щодо сервісного обслуговування звертайтесь за телефоном гарячої лінії ERGO в Україні **0 (800) 501 643** (усі дзвінки зі стаціонарних телефонів в Україні безкоштовні).
www.ergo-ua.com

МІКРОФІША		
ХАРАКТЕРИСТИКА		МОДЕЛЬ
клас енергоефективності телевізора		Телевізор ERGO
довжина діагональ екрана телевізора, сантиметрів та дюймів		32DHS5000
споживча потужність телевізора в режимі «увімкнено»		81 см / 32"
споживча потужність телевізора в режимах «очікування»		42 Вт
споживча потужність телевізора в режимах «вимкнено»		<0.5 Вт
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)		вимикач відсутній
роздільна здатність екрана телевізора:		61 кВт•год/рік
• фактичні горизонтальні піксели		1366
• фактичні вертикальні піксели		768

ergo

