

(封底)

(封面)

**SKYWORTH**

**SKYWORTH**

**Інструкція користувача  
серія E6**

0773-0000-00 (右下方)  
注:编号区, 请以实际物料编号为准。  
以上注解内容不做印刷

6MM

■ PANTONE 7463C

■ RGB: R17 G87 B255(PANTONE 2175C)

印刷要求: A5尺寸(公差±2mm), 120g铜版纸彩色印刷, 表面过哑胶(封面\封底), 内页80g双胶纸黑白印刷。

# Мікрофіша

Виробник: SKYWORTH (Скайворс)

Модель: 32E6

Клас енергоефективності: A

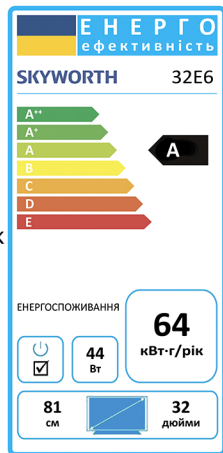
Зовнішня діагональ екрану: 81 см / 32 "

Споживча потужність телевізора в режимі "ввімкнено": 44 Вт

Річний обсяг енергоспоживання: 64 кВт\*г / рік

Споживча потужність телевізора в режимі "очікування": 0,3 Вт

Роздільна здатність: 1920 та 1080 горизонтальних й вертикальних пікселів



Виробник: SKYWORTH (Скайворс)

Модель: 40E6

Клас енергоефективності: A

Зовнішня діагональ екрану: 101 см / 40 "

Споживча потужність телевізора в режимі "ввімкнено": 65 Вт

Річний обсяг енергоспоживання: 95 кВт\*г / рік

Споживча потужність телевізора в режимі "очікування": 0,3 Вт

Роздільна здатність: 1920 та 1080 горизонтальних й вертикальних пікселів



Виробник: SKYWORTH (Скайворс)

Модель: 43E6

Клас енергоефективності: A

Зовнішня діагональ екрану: 109 см / 43 "

Споживча потужність телевізора в режимі "ввімкнено": 74 Вт

Річний обсяг енергоспоживання: 108 кВт\*г / рік

Споживча потужність телевізора в режимі "очікування": 0,3 Вт

Роздільна здатність: 1920 та 1080 горизонтальних й вертикальних пікселів

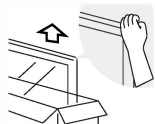


# Підготовка

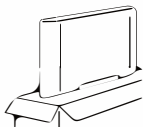
## Розпакування та встановлення

**Примітка:** Ілюстрація тільки для загальної інформації

1. Відкрийте коробку



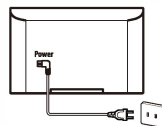
2. Витягніть ТВ



3. Встановіть ніжки

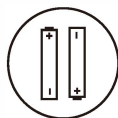


4. Під'єднайте шнур живлення

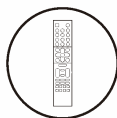


## Комплектація

**Примітка:** Ілюстрація тільки для загальної інформації



Батареї 2 шт



Пульт ДК



Інструкція користувача



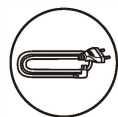
Ніжки 2 шт



Гвинти 2 або 4 шт



Гарантійний талон



Шнур живлення



Інструкція по встановленню ніжок



Інструкція по кріпленню на стіну 43"


# Застереження

Прочитайте дані інструкції перед початком роботи з пристроєм. Зберігайте ці інструкції, щоб звернутись до них у разі потреби.

## Важливі інструкції щодо безпеки

- Прочитайте ці інструкції перед використанням пристрою, ознайомтеся з усіма інструкціями з безпеки та експлуатації.
  - Інструкції з техніки безпеки та експлуатації слід зберігати для подальшого використання.
  - Зверніть увагу на всі попередження - слід дотримуватися всіх попереджень на пристрої та в інструкції з експлуатації.
  - Дотримуйтесь усіх правил, зазначених у інструкції.
  - Пристрій не повинен використовуватися у вологому приміщенні або поблизу води, наприклад, у ванній кімнаті чи біля басейну.
  - Використовувати для очищення тільки суху тканину.
  - Не блокуйте вентиляційні отвори. Встановити відповідно до інструкцій виробника.
  - Не встановлюйте пристрій біля джерел тепла, таких як радіатори, теплогенератори, печі або інші прилади (включаючи підсилювачі), які виробляють тепло.
  - Якщо у вашому приладі наявна вилка із заземленням, використовуйте тільки адаптовану розетку.
  - Захищайте шнур живлення від механічних пошкоджень або переламів, особливо в місці, де він виходить з пристрою або під'єднується до розетки.
  - Використовуйте пристрій лише з комплекtnими ніжками, штативом або кронштейном, що відповідають даному пристрою.
  - Відключіть пристрій від мережі якщо він не використовується впродовж тривалого періоду часу.
  - Звертайтеся тільки до кваліфікованого сервісу. Сервісне обслуговування потрібне коли пристрій пошкоджений будь-яким способом, наприклад пошкоджено шнур живлення або вилку, рідина попала на пристрій, пристрій було перекинuto.
- Увага: Ці інструкції з обслуговування призначені лише для кваліфікованого персоналу. Щоб зменшити ризик ураження електричним струмом, не виконуйте ніяких інших дій, крім тих що містяться в інструкції з експлуатації.
  - Не встановлюйте це обладнання в обмеженому або вбудованому приміщенні, наприклад, у шафі, і залишайте належний рівень вентиляції. Не блокуйте вентиляційні отвори такими предметами, як газета, скатертини, штори та ін.
  - Перед встановленням та експлуатацією пристрою, будь-ласка, зверніть увагу на інформацію, вказану на задній кришці.
  - Для зменшення ризику ураження електричним струмом не розміщуйте пристрій у вологому приміщенні.
  - Не розміщуйте пристрій у місцях, де є ризик розбрискування або розлиття води.
  - Використовуйте лише комплектні ніжки або відповідний кронштейн для позиціонування телевізора на столі або стіні.
  - Некоректна заміна батарейок може спричинити вибух. Використовуйте батарейки аналогічні комплектним.
  - Не зберігайте батарейки під прямими сонячними променями, біля вогню та нагрівальних елементів.
  - Надмірний звуковий тиск із навушників може спричинити втрату слуху. Прослуховування музики на великих гучності та на тривалій термін може пошкодити слух. Щоб зменшити ризик пошкодження слуху, потрібно знизити гучність на безпечному, комфортному рівні та зменшити час прослуховування на високому рівні.
  - Якщо пристрій переміщується або не використовується довгий час, упевніться, що штекер живлення не пошкоджено, а сам шнур живлення не перетягнуто. Шнур слід тримати подалі від гострих предметів та кутів. Якщо штекер або шнур живлення пошкоджено, зверніться до кваліфікованого сервісу.

## Застереження

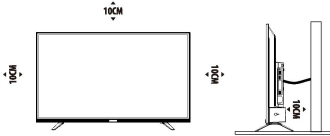
- Слід звернути увагу на екологічні аспекти утилізації батареї.
- Пристрій має бути під'єднаний до розетки з захистним заземленням. Не розміщуйте пристрій поблизу відкритого вогню та свічок.
- Не встановлюйте пристрій на хитких чи нестабільних поверхнях. Це може бути небезпечно, особливо для дітей.
- Не розміщуйте пристрій біля відкритого вогню або свічок.
- Якщо пристрій має символ  - це означає, що шнур живлення має 2 штифти, а сам телевізор є пристроєм класу II. Це означає, що пристрій не потребує спеціального заземлення.
- Якщо пристрій не позначений символом  - це означає, що шнур живлення має 3 штифти, а пристрій потребує захистного заземлення.
- Пристрій має бути під'єднаний до розетки з захистним заземлюючим з'єднанням. (Тільки для пристроїв Класу I)

Цей пристрій відмічено відповідно до Директиви Європейської спільноти 2002/96/ ЄС щодо відпрацьованого електричного й електронного обладнання (WEEE). Забезпечуючи належну утилізацію цього продукту Ви допоможете попередити потенційні негативні наслідки для навколишнього середовища та здоров'я, які в іншому випадку можуть бути спричинені неправильним поводженням з відходами цього продукту. Символ закресленого кошика для сміття на продукті та на упаковці означає, що цей продукт не може бути утилізований як побутові відходи. Натомість він має бути переданий до відповідного пункту збору для переробки електричного та Утилізація продукту повинна здійснюватися відповідно до місцевих екологічних правил щодо утилізації відходів. Для більш детальної інформації щодо обробки, відновлення та переробки цього продукту, зверніться до повноваженої організації, служби по утилізації побутових відходів або до роздрібного магазину, де ви придбали продукт. електронного обладнання

# Підготовка

## Розташування ТВ

- Встановіть ТВ на твердій горизонтальній поверхні, такій як стіл. Для вентиляції залиште вільний простір не менше 10 см навколо. Для запобігання збоїв і небезпечних ситуацій, будь-ласка, не ставте жодних предметів на верхній частині ТВ.
- Цей пристрій може бути використано в тропічному або помірному кліматі.

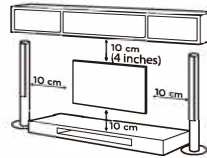


**Примітка:** Ілюстрація тільки для ознайомлення

- Не розміщуйте телевизор на нестабільній поверхні. Телевізор може впасти, що призведе до серйозних травм або смерті. Шкоди можна уникнути, особливо для дітей, дотримуючись простих запобіжних заходів:
  - Використовуйте тільки спеціалізовані шафи або стійки для телевізора.
  - Використовуйте як підставку тільки меблі, які можуть надійно витримати телевізор.
  - На ставте телевізор на високі меблі (наприклад шафу або книжні полиці) без використанні додаткового спеціального кріплення (анкери, дюбеля і т.д.).
  - Не ставте телевізор на тканину або інші матеріали, які можуть бути розташовані між телевізором і підтримуючою поверхнею.
- Навчайте дітей правил безпеки (не залазити на меблі де розташований ТВ) .
- Якщо вже придбаний телевізор переміщується, то для нього зберігаються усі вищезазначені правила (тільки для ТВ з масою вище 7 кг.

## Кріплення ТВ на стіну

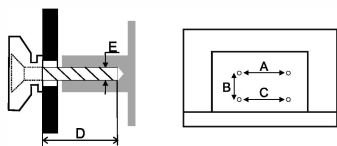
- Ви можете підібрати спеціальне кріплення для вашого телевізора. Проконсультуйтеся з вашим локальним продавцем для підбору правильного кріплення стандарту VESA . Обережно прикріпіть настінний кронштейн на задню панель телевізора. Закріпіть настінне кріплення на суцільній стіні, перпендикулярно до підлоги. Якщо ви встановлюєте кріплення на інші поверхні чи будівельні матеріали, будь-ласка, зверніться до кваліфікованого персоналу для монтажу настінного кріплення.



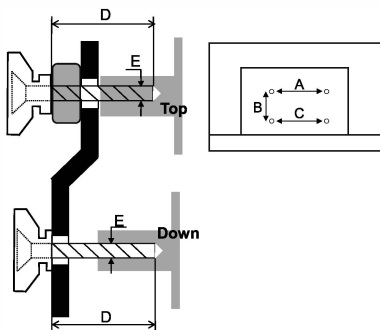
**Примітка:** Ілюстрація тільки для ознайомлення

- Відключіть живлення перед будь-якими пересуваннями ТВ, інакше можливе ураження електричним струмом.
- Закріпіть елементи кріплення окремо на задній панелі і стіні, і тільки після цього сполучіть їх.
- Для кріплення обирайте поверхні тільки із суцільних, міцних, надійних, однорідних матеріалів. Підберіть відповідні анкери або дюбеля.
- Не перетягуйте гвинти кріплення при монтажі. Це може призвести до пошкодження телевізора.
- Використовуйте тільки кріплення і гвинти сумісні із стандартом VESA. Виробник не несе ніяких гарантійних зобов'язань щодо пошкодженя, пов'язаних із кріпленням

# Підготовка



32"			Верхні	Нижні
Гвинт	Діаметр(мм) "E"		M4	M4
	Глибина(мм) "D"	Макс	9	9
		Мін	6	6
Кількість			2	2
A*B*C			100*100*100	



40-43"			Верхні	Нижні
Гвинт	Діаметр(мм) "E"		M6	M6
	Глибина(мм) "D"	Макс	35	35
		Мін	25	25
Кількість			2	2
A*B*C			200*200*200	

## Примітка:

1. Зображення в цьому посібнику призначені лише для довідки.
  2. Для ТВ з виносом на стіну необхідно залишити достатньо місця для виносу, необхідно використовувати резинову шайбу разом з кріпінним гвинтом. Внутрішній діаметр шайби 8 мм, зовнішній - 18 мм , висота - 30 мм
  3. Інформація, викладена у даній інструкції може бути змінена без попередження. Виробник не несе жодної відповідальності за збиток, який безпосередньо чи опосередковано спричинено несправностями, неповнотою чи розбіжностями між посібником користувача та описаним продуктом.
2. У сухому середовищі через вплив статичної електрики пристрій може перезапуститись і повернутися до домашнього меню, інтерфейсу USB програвача або попереднього джерела сигналу.

## Середовище для роботи

- Не встановлюйте телевізор в обмеженому просторі (наприклад, книжковій шафі). Уникайте переохолодження пристрою для запобігання конденсації вологи.
- Уникайте встановлення під прямими сонячними променями.
- Не використовуйте пристрій в запилиних місцях.
- Уникайте проникання сторонніх предметів у вентиляційні отвори пристрою.

## Використання пульта ДК

- Направляйте пульт ДК прямо на сенсор на корпусі телевізора. Сторонні предмети між пультом і телевізором можуть зашкодити нормальній роботі.
- Не трясіть пульт ДК з великою силою, запобігайте потраплянню на нього рідини та не зберігайте у вологих місцях.
- Не залишайте пульт під дією прямих сонячних променів або прямих джерел теплового випромінювання.
- В умовах яскравого сонячного або яскравого штучного світлового випромінювання пульт ДК може не працювати. Змініть положення ТВ або підійдіть ближче з пультом ДК.

## Використання батарей живлення

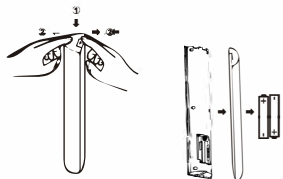
Неправильне використання батарей призведе до хімічного витоку. Тому, будь-ласка, вживайте наступних заходів безпеки:

1. Дотримуйтесь полярності встановлення батарей, щоб уникнути короткого замикання.
2. Якщо напруга батарей недостатня, що буде впливати на потужність сигналу ДК, слід замінити батареї. Також вийніть батареї з пульта ДК, якщо не збираєтесь використовувати його впродовж тривалого часу.
3. Не використовуйте різні типи батарей разом (наприклад, марганцеві та лужні батареї).
4. Не кидайте батареї у вогонь, а також не намагайтесь перезарядити їх.
5. Сдавайте використані батареї тільки до спеціальних пунктів чи скриньок збору.
6. ПОПЕРЕДЖЕННЯ!!! Батареї (батарейний блок або встановлені батареї) не повинні піддаватися надмірному нагріванню, такому як сонячне або теплове.

# Введення

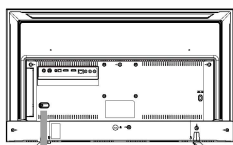
## Встановлення батарей

Використовуйте дві батареї типу AAA із дотриманням полярності .



**Примітка:** Ілюстрація тільки для загальної інформації.

## Функціонал маніпулятора



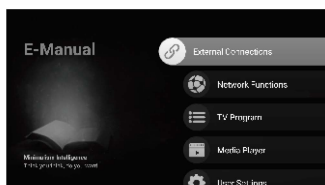
**Кнопка-маніпулятор**

**Примітка:** Ілюстрація тільки для загальної інформації.

- Натисніть цю кнопку, щоб увімкнути ТВ
- В увімкненому стані:
  - Натисніть, щоб перейти до списку джерел
  - Натисніть ще раз, щоб обрати потрібне джерело сигналу. Довге натиснення кнопки переводить ТВ у режим енергозберігання.

## Електронний посібник користувача

Електронний посібник вбудовано в Ваш телевізор і може відображатись на екрані. Щоб дізнатись більше про можливості Вашого телевізора зверніться до електронного посібника за наступною схемою:



**Примітка:** Ілюстрація тільки для загальної інформації.

- Натисніть кнопку HOME для переходу у головне меню.
- Натисніть кнопки Вліво/Вправо, щоб обрати іконку "E-Manual":



1 2

**Примітка:** Ілюстрація для загальної інформації.

- Інструкції до електронного посібника

- 1) Пульт ДК  
Для перевірки функцій пульта ДК оберіть іконку " ? " і натисніть "OK".
- 2) Як користуватися ел. посібником  
Оберіть меню " ? ", в якому зазначені пояснення до особливих іконок та пунктів меню, що знаходяться в електронному посібнику користувача

## Специфікації

<b>Робоча напруга</b>	100-240 Гц ~ 50/60 Гц
<b>Вихідна потужність звуку (Л/Г)</b>	32": 6 Вт+6 Вт 40-43": 8 Вт+8 Вт
<b>Розміри (Ш x В x Г) без ніжок</b>	32": 723.0 x 428.4 x 85.9mm 40": 911.3 x 561.0 x 85.3 mm 43": 958.7 x 561.0 x 85.3 mm
<b>Маса нетто без ніжок</b>	32": 4.6 кг 40": 7.1 кг 43": 8.4 кг
<b>Антенний вхід</b>	75 Ом небалансний
<b>Мова інтерфейсу</b>	Багатомовний
<b>Тюнер</b>	DTV: DVB-T /T2/C ATV: PAL/SECAM BG/DK/I
<b>Покриття ТВ каналів</b>	DVB-T/T2: 174 MHz~ 230 MHz, 470 MHz- 860 MHz DVB-C: 50 MHz- 858 MHz ATV: 47.25 MHz~ 865.25 MHz
<b>Вимоги до роб. середовища (для помірної кліматичної зони)</b>	Робочі температури: 5°C ~45°C Допустима вологість :20%-80% Температура зберігання-15°C~50°C Вологість зберігання: 10%-90%

## Зареєстровані Ліцензії



HDMI - мультимедійний інтерфейс високої роздільної здатності. Логотип і торговий знак HDMI зареєстровано в США і країнах Європейського Союзу.



Виготовлено за ліцензією Dolby Laboratories.

**DTS TruSurround™**



DTS та TruSurround - торгові марки, що належать DTS Інкорпорейтед. Патенти DTS визначені на сайті правовласника - <http://patents.dts.com>.

Виготовлено за ліцензією від - DTS licensing Limited. Всі права захищено.

**androidtv**

 **Chromecast built-in**

Android TV та Chromecast - це торгові марки Google Inc.