

# ORION

## ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

LCD ТЕЛЕВІЗОР З ДИСТАНЦІЙНИМ  
КЕРУВАННЯМ І LED ПІДСВІЧУВАННЯМ

Модель: LED2648, LED3248

УКРАЇНСЬКА	UKR
ENGLISH	ENG
РУССКИЙ	RUS



\*\*\*\*\*

Шановні покупці!

Дуже ВДЯЧНІ Вам за придбання телевізора Orion! Перед початком експлуатації, будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію, яка у простій та зрозумілій формі містить опис та пояснення усіх функцій та налаштувань.

\*\*\*\*\*

## ЗМІСТ

<u>ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ТА ЗАСТЕРЕЖЕННЯ</u> .....	- 3 -
<u>ПРОПОНОВАНІ МОЖЛИВОСТІ ТА ФУНКЦІЇ</u> .....	- 5 -
<u>КОМПЛЕКТАЦІЯ</u> .....	- 5 -
<u>ПЕРЕД УВІМКНЕННЯМ ТЕЛЕВІЗОРА</u> .....	- 6 -
• ВИКОРИСТАННЯ ПУЛЬТА ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ (ПДК) .....	- 6 -
• ЕЛЕМЕНТИ ЖИВЛЕННЯ (БАТАРЕЙКИ) ДЛЯ ПДК .....	- 6 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ АНТЕНИ .....	- 6 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО МЕРЕЖІ ЗМІННОГО СТРУМУ .....	- 7 -
<u>ОСНОВНИЙ ПРИСТРІЙ. КНОПКИ, ІНДИКАТОРИ, РОЗ'ЄМИ, ВХОДИ, ПДК</u> .....	- 8 -
• ВИГЛЯД СПЕРЕДУ .....	- 8 -
• ВИГЛЯД ЗЗАДУ .....	- 9 -
• ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ (ПДК) .....	- 10 -
<u>ПІДКЛЮЧЕННЯ ЗОВНІШНІХ ПРИСТРОЇВ</u> .....	- 11 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ AV ВХІД .....	- 11 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ КОМПОНЕНТНІ ВХОДИ YPbPr .....	- 11 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ SCART .....	- 12 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ ІНТЕРФЕЙС HDMI .....	- 12 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ VGA .....	- 13 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ USB .....	- 13 -
<u>ЕКСПЛУАТАЦІЯ ТЕЛЕВІЗОРА</u> .....	- 14 -
• УВІМКНЕННЯ Й ВИМКНЕННЯ .....	- 14 -
• КАНАЛИ .....	- 14 -
• ЗВУК .....	- 14 -
• ВИБІР ДЖЕРЕЛА ВХІДНОГО СИГНАЛУ .....	- 14 -
<u>СИСТЕМА ЕКРАННОГО МЕНЮ</u> .....	- 15 -
<u>Меню НАЛАШТУВАННЯ КАНАЛІВ</u> .....	- 15 -
<u>Меню ЗОБРАЖЕННЯ</u> .....	- 16 -
<u>Меню АУДІО</u> .....	- 16 -
<u>Меню ЧАС</u> .....	- 19 -
<u>Меню ДОДАТКОВІ НАЛАШТУВАННЯ</u> .....	- 20 -
<u>Меню МУЛЬТИМЕДІА</u> .....	- 20 -
<u>ВІДТВОРЮВАНІ ФОРМАТИ (USB)</u> .....	- 26 -
<u>ВСТАНОВЛЕННЯ ТЕЛЕВІЗІЙНОЇ ПІДСТАВКИ</u> .....	- 27 -
<u>У ВИПАДКУ НЕСПРАВНОСТЕЙ</u> .....	- 28 -
<u>ПОРАДИ ПРИ ДОГЛЯДІ</u> .....	- 29 -
<u>ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ</u> .....	- 29 -

## **ВВЕДЕННЯ**

Необхідно прочитати відповідні інструкції даної інструкції до початку першого використання пристрою, навіть якщо ви знайомі з використанням електронних пристроїв. Зверніть особливу увагу на заголовок **ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ТА ЗАСТЕРЕЖЕННЯ**. Збережіть інструкцію для використання в майбутньому. При продажі або даруванні пристрою додавайте цю інструкцію для використання. Дякуємо за вибір цього приладу. Дана інструкція допоможе правильно керувати роботою телевізора. Перед початком використання телевізора уважно прочитайте інструкцію. Збережіть цю інструкцію в надійному місці для використання в майбутньому.

## **ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ТА ЗАСТЕРЕЖЕННЯ**

### **1. Установка**

При установці рекомендується користуватися настільною підставкою. При цьому встановіть телевізор на рівній поверхні. З метою забезпечення надійної вентиляції та запобігання падіння його при виникненні нестандартних ситуацій (наприклад землетрус) залиште як мінімум по 10...15 см вільного простору навколо телевізора й не кладіть на верхню його панель ніяких предметів.

У випадку кріплення телевізора на стіні або стелі, будь ласка, використовуйте спеціальні кріплення, призначені для цієї моделі (у комплект не входять).

Не рекомендується встановлювати телевізор:

- у тісно заставлених місцях,
- у місцях, які підпадають під прямі сонячні промені та високу температуру ( біля нагрівачів та ін.),
- у місцях, де є волого і запилено,
- а також у безпосередній близькості від приладів, що створюють сильні магнітні й електричні поля.

Якщо буде потреба у переміщенні телевізора, рекомендується робити це як мінімум двом людям. При цьому необхідно бути обережним і уважним, і особливо стежити за тим, щоб не вдарити телевізор о будь-які предмети й не пошкодити поверхню телевізора.

### **2. Вентиляція**

Усі отвори й прорізи в корпусі цього телевізора призначені для забезпечення відповідного його охолодження методом вентиляції. Тому ніколи не встановлюйте телевізор у місцях з недостатньою вентиляцією й для запобігання перегріву телевізора в жодному разі не закривайте ці отвори.

### **3. Вода й вологість**

Не експлуатуйте телевізор у місцях з підвищеним рівнем вологи (особливо у ванних кімнатах, поблизу раковини на кухні, поруч із пральною машиною) і намагайтеся не ставити ємності з водою або іншими рідинами на телевізор або в безпосередній близькості від нього. Не допускайте попадання води на телевізор і в отвори в корпусі телевізора, і в жодному разі не експлуатуйте його під дощем.

У разі попадання води в отвори в корпусі телевізора, рекомендується негайно відключити його від мережі змінного струму, тобто відключити шнур живлення від розетки мережі змінного струму, і викликати майстра по обслуговуванню.

### **4. Сторонні предмети**

Не допускайте попадання сторонніх предметів в отвори в корпусі телевізора.

У разі попадання сторонніх предметів в отвори в корпусі телевізора, рекомендується негайно відключити його від мережі змінного струму, тобто відключити шнур живлення від розетки мережі змінного струму, і викликати майстра по обслуговуванню.

### **5. Джерело живлення**

Цей телевізор працює тільки від мережі змінного струму 220 В й частотою 50 Гц (100-240 В, 50-60 Гц). Не рекомендується підключати цей телевізор до джерел напруги із значеннями напруги й частоти, які відрізняються від вказаних.

Також не рекомендується підключати до однієї розетки та / або до одного шнура (загального подовжувача) кілька пристроїв одночасно, тому що в таких випадках можливе перевантаження, що може призвести до загоряння цієї розетки та / або використаного шнура (загального подовжувача).

### **6. Шнур живлення**

Шнур живлення телевізора повинен бути прокладений таким чином, щоб не допустити його защемлення іншими предметами (наприклад, самим телевізором). Пам'ятайте, що пошкодження шнура живлення та вилки може бути причиною пожежі й ураженню електричним струмом.

Особливу увагу приділіть також місцю з'єднання шнура з вилкою, розетці мережі змінного струму та місцю виходу шнура з телевізора.

## 7. Блискавка

Під час грози завжди відключайте телевізор від мережі змінного струму (при цьому рекомендується не тільки виключити кнопку "Живлення", але й відключити шнур живлення від розетки мережі змінного струму), а також відключити від телевізора антену.

## 8. Довготривала відсутність

Перед тим, як поїхати з дому на тривалий час, завжди відключайте телевізор від мережі змінного струму. При цьому рекомендується не тільки виключити кнопку "Живлення", але й відключити шнур живлення від розетки мережі змінного струму.

## 9. Рідкокристалічна панель

Замість застарілої технології використання ЕЛТ для відображення інформації в телевізорі використовується рідкокристалічна панель. Якщо так талось, що поверхня пошкоджена, будьте дуже обережні й не доторкайтеся до поверхні, тому що можете поранитись.

## 10. Режим очікування

При виключенні цього телевізора за допомогою пульта ДК, телевізор переводиться в стан "очікування". При цьому в ньому усе ще діє слабкий струм. Тому, з метою додаткової безпеки та економії електроенергії, рекомендується завжди відключати телевізор від мережі змінного струму, тобто відключити шнур живлення від розетки мережі змінного струму (наприклад, на ніч перед сном).

## 11. Чищення

Перед чищенням завжди відключайте телевізор від мережі змінного струму, тобто відключайте шнур живлення від розетки мережі змінного струму. При чищенні не використовуйте рідкі очищуючі засоби та аерозолі. Чистку робіть м'якою, чистою та злегка вологою тканиною.

## 12. Несправності й заміна деталей

У випадку виявлення яких-небудь несправностей (неполадок, дефектів, та ін., таких як дим, дивні звуки або запахи і т.п.) у телевізорі рекомендується негайно відключити його від мережі змінного струму, тобто відключити шнур живлення від розетки мережі змінного струму, і викликати майстра по обслуговуванню.

У жодному разі не намагайтеся самостійно ремонтувати або знімати задню кришку телевізора, це може призвести до ураження електричним струмом та ін.

Якщо буде потреба зробити заміну деяких деталей телевізора, переконайтеся в тому, що фахівець, який робить заміну, використовує деталі аналогічні тим, що заміняє або які мають ті ж характеристики. Некваліфікована заміна деталей телевізора може призвести до загоряння, ураження електричним струмом та ін.

## 13. Обслуговування





Обслуговування телевізора повинні робити тільки кваліфіковані фахівці. У жодному разі не намагайтеся самостійно ремонтувати або знімати задню кришку телевізора, це може призвести до ураження електричним струмом та ін.

## 14. Багаторазове вмикання/вимикання

З метою збільшення терміну служби телевізор не рекомендується багаторазово повторювати крок вмикання/вимикання телевізора.

### ПАКУВАННЯ

*Пакувальний матеріал і пристосування виготовлені з матеріалу, який може використовуватися для подальшої переробки. Не дозволяйте дітям гратись з пакувальним матеріалом.*

	<b>УВАГА</b> <b>НЕБЕЗПЕКА УРАЖЕННЯ</b> <b>ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ</b>	
	Символ блискавки зі стрілкою на кінці, обмежений рівностороннім трикутником, призначений для попередження користувачів про наявність неізольованих частин та деталей, які можуть становити небезпеку ураження електричним струмом.	
	Знак оклику, обмежений рівностороннім трикутником, призначений для попередження користувачів про наявність спеціальних та важливих інструкцій по регулюванню та обслуговуванню апарата.	

## **ПРОПОНОВАНІ МОЖЛИВОСТІ ТА ФУНКЦІЇ**

- **26- та 32-дюймові рідкокристалічні телевізори з керуванням від пульта ДК**
- **Можливість використання як комп'ютерного монітора**
- **Швидкий час реагування**
- **Запрограмовані режими зображення**
- **Запрограмовані режими звучання**
- **Автоматичне та ручне налаштування каналів (ручне налаштування каналів в обох напрямках)**
- **Таймер сну**
- **Розширена система входів / виходів (HDMI, VGA, компонентний відео вход YPbPr, AV вход, SCART, вход для підключення навушників, USB, TV(RF))**
- **Підтримка інтерфейсу USB. Можливість перегляду зображень, прослуховування MP3 аудіо файлів та перегляду відео файлів**
- **Зручне й легке управління телевізором через систему екранного меню**
- **Мультисистемність (PAL+ SECAM або PAL+ NTSC)**
- **200 каналів**
- **Безпосередній вибір програми**
- **Переключення між двома останніми програмами одним натисканням кнопки ПДК**
- **Повне вимикання звуку одним натисканням кнопки ПДК**
- **Телетекст**
- **Джерело живлення 100 - 240 В / 50 - 60 Гц**

## **КОМПЛЕКТАЦІЯ**

- **LCD телевізор із LED підсвічуванням**
- **Пульт дистанційного керування (ПДК)**
- **Батарейки для ПДК (2 шт.)**
- **Настільна підставка**
- **AV кабелі**
- **Інструкція з експлуатації та гарантійний талон**

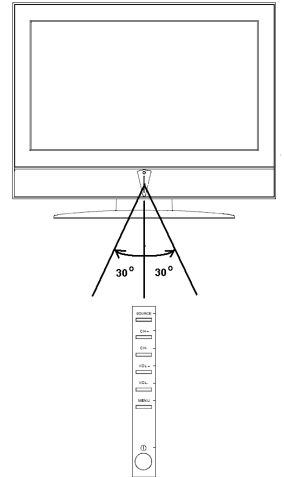
## ПЕРЕД УВІМКНЕННЯМ ТЕЛЕВІЗОРА

### • **ВИКОРИСТАННЯ ПУЛЬТА ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ (ПДК)**

Спрямуйте ПДК в бік телевізора туди, де встановлений датчик (сенсор) дистанційного керування. При цьому предмети, що знаходяться між пультом і ТВ можуть перешкоджати передачі сигналу.

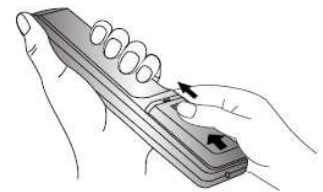
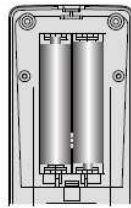
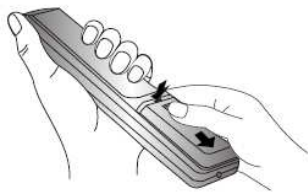
#### **Застереження**

- Не бийте й не наносьте удари з допомогою ПДК.
- Не розливайте на ПДК рідину і не змочуйте його.
- Не тримайте ПДК в місцях підвищеної вологи.
- Не тримаєте ПДК під прямими сонячними променями. Це може призвести до його поломки.
- ПДК може працювати некоректно через пряме потрапляння на датчик (сенсор) дистанційного керування на ТВ сонячних променів або яскравого освітлення. У цьому випадку змініть кут овітлення, поверніть телевізор або піднесіть ПДК ближче до сенсора на ТВ.



### • **ЕЛЕМЕНТИ ЖИВЛЕННЯ (БАТАРЕЙКИ) ДЛЯ ПДК**

Якщо ПДК не працює, необхідно поміняти в ньому батарейки.



1. Відкрийте кришку ПДК (зрушуйте натискаючи).
2. Вставте 2 батарейки типу ААА («+» до «+», а «-» до «-»).
3. Засуньте кришку ПДК.

#### **Заходи безпеки**

Неправильне або неакуратне використання батарейок може призвести до того, що з них потечуть хімічні речовини. Щоб уникнути цього й інших небажаних наслідків дотримуйтеся наступних інструкцій.

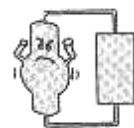
- Вставляйте батарейки відповідно їх полям («+» до «+», а «-» до «-»).
- Використовуйте батарейки тільки одного типу.
- Не використовуйте й не суміщайте старі (відпрацьовані або наполовину відпрацьовані) і нові батарейки. Сумісність може призвести до швидкого зношування нових батарейок, а старі можуть «потекти».
- Виймайте батарейки з пульта відразу після того, як вони перестали працювати. «Протікання» батарейок може утворити шорсткуватий наліт на внутрішніх стінках пульта ДК. Якщо це все-таки відбулося, скоріше витріть наліт.
- Перша пара батарейок, що йде в комплекті з приладом, може проработи трохи менше, ніж очікується, так як батарейки, перш ніж потрапити до кінцевого споживача, попередньо зберігалися якийсь час, за не завжди сприятливих умов, на складах і торгівельних приміщеннях.
- Якщо ПДК не використовується тривалий час, краще вийняти батарейки.



**Замінити обидва батарейні елементи одночасно**



**Не суміщати батарейки різних типів (лужні з вугільноцинковими і т. п.)**



**Забороняється підзаряджати**

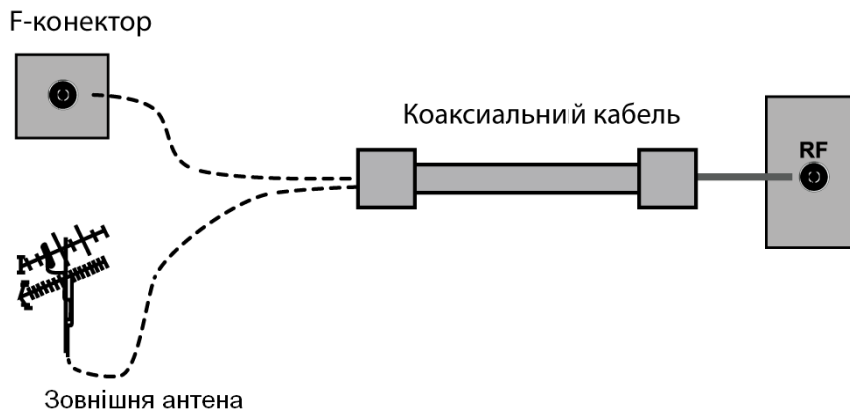
## ПІДКЛЮЧЕННЯ АНТЕНИ

Встановіть LCD телевізор у тій кімнаті, де світло не буде прямо потрапляти на екран. Цілковита темрява або віддзеркалення (відблискування) на екрані може призвести до небажаного зорового напруження. Під час перегляду рекомендується використовувати освітлення середньої яскравості, не спрямоване прямо на екран ТВ.

Для отримання оптимальної якості зображення й звуку необхідні зовнішня антена (локальна або загальна уніфікована), відповідний кабель (коаксиальний з опором 75 Ом) та відповідний термінальний штепсель.

Рекомендується акуратно вставити коаксиальний антенний штепсель кабелю у вхід для підключення антени на задній панелі телевізора.

### Схема підключення



Після підключення увімкніть живлення телевізору. Натисніть кнопку **SOURCE** та оберіть режим **ATV** або **DVT**.

### Примітки

- Якщо використовується уніфікована антенна система, Вам може знадобитися відповідний кабель і штепсель для з'єднання стінної антенної розетки з телевізійним приймачем.
- Завжди вимикайте телевізор перед підключенням антени.
- Як ми вже відзначали, рекомендується використовувати коаксиальний кабель з опором 75 Ом. При цьому використання такого коаксиального кабелю з опором 75 Ом запобігає виникненню можливих перешкод і небажаних хвиль. У випадку використання інших кабелів (наприклад, з опором 300 Ом) при підключенні антени рекомендується використовувати спеціальний трансформатор.
- У випадку використання зовнішньої локальної антени, щоб уникнути можливих аварій (наприклад, у випадку руйнування антени) рекомендується встановлювати антену подалі від транспортних магістралей, трамвайних ліній, високовольтних ліній, і т.д. Також пом'ятайте, що оголені ділянки кабелю в повітрі можуть окислитись та стати причиною неякісного прийому телевізійного сигналу.
- У місцях зі слабким рівнем телевізійного сигналу рекомендується використовувати спеціальні підсилювачі.
- Під час грози, як ми вже відзначали, крім відключення телевізора від мережі змінного струму рекомендується також завжди відключати антену від телевізора.

### • ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО МЕРЕЖІ ЗМІННОГО СТРУМУ

Цей телевізор працює тільки від мережі змінного струму 100-240 В та частотою 50/60 Гц. Не рекомендується підключати цей телевізор до джерел напруги зі значеннями напруги й частоти, які відрізняються від зазначених. Для підключення до мережі змінного струму вставте шнур живлення в телевізор, а потім вставте вилку шнура живлення в розетку.

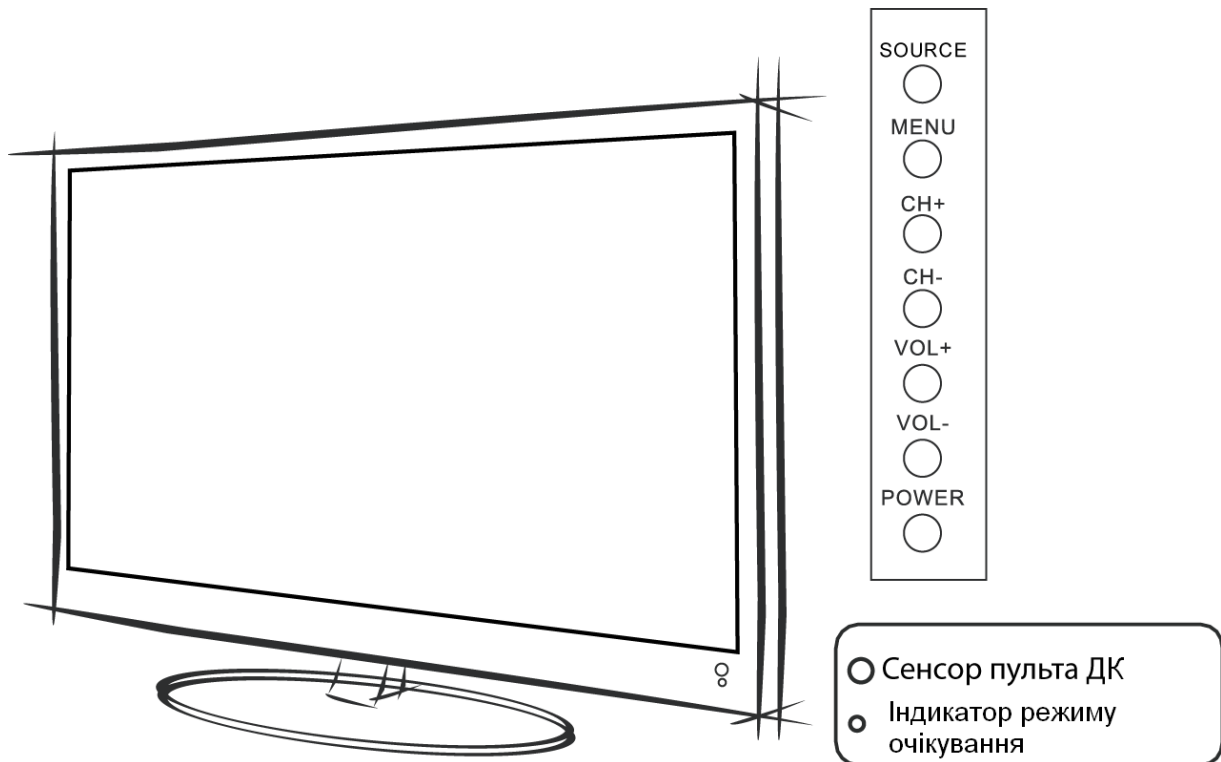
Після розпакування, перед підключенням до мережі змінного струму, дайте телевізору нагрітись (охолонуть) до кімнатної температури.

### Примітка

Завжди відключайте шнур живлення від розетки, якщо прилад не використовується тривалий час.

## ОСНОВНИЙ ПРИСТРІЙ. КНОПКИ, ІНДИКАТОРИ, РОЗ'ЄМИ, ВХОДИ, ПДК

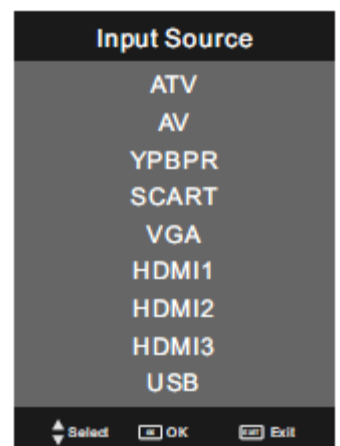
### • **ВИГЛЯД СПЕРЕДУ**



1. **SOURCE:** Відображення переліку джерел вхідного сигналу.
2. **MENU:** Відображення головного OSD меню.
3. **VOL+:** Збільшення гучності звучання.
4. **VOL -:** Зменшення гучності звучання.
5. **CH+:** Зміна каналів (нагору).
6. **CH-:** Зміна каналів (униз).
7. **POWER:** Для вмикання/вимикання телевізора.
8. **Сенсор пульта ДК.**
9. **Індикатор режиму очікування.** Коли ТВ у робочому стані, індикатор горить зеленим, коли в режимі «очікування» - червоним.

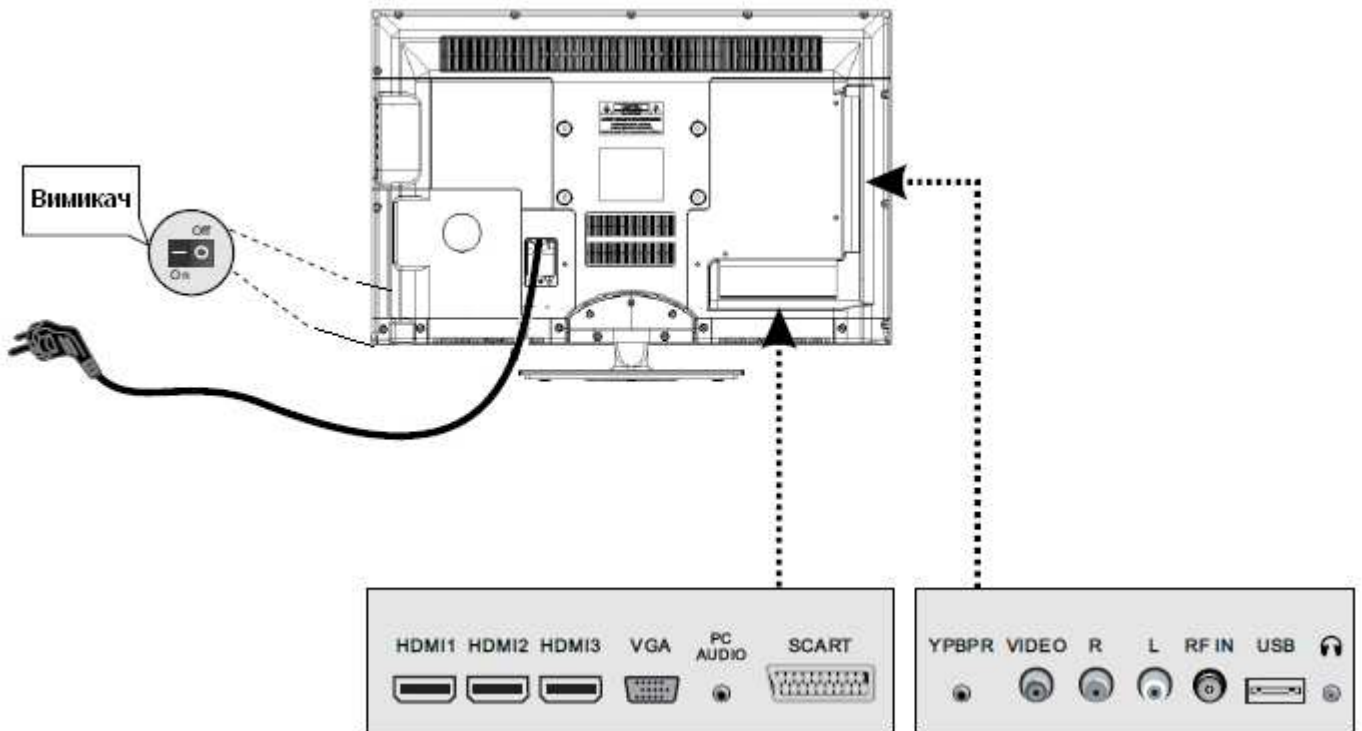
\* Натисніть кнопку **SOURCE**. Користуйтеся кнопками ▲ / ▼ на ПДК для вибору джерела вхідного сигналу. Натисніть ОК (ENTER) для підтвердження вибору.


**Примітка:** перед вибором джерела сигналу впевніться, що виконані усі підключення.





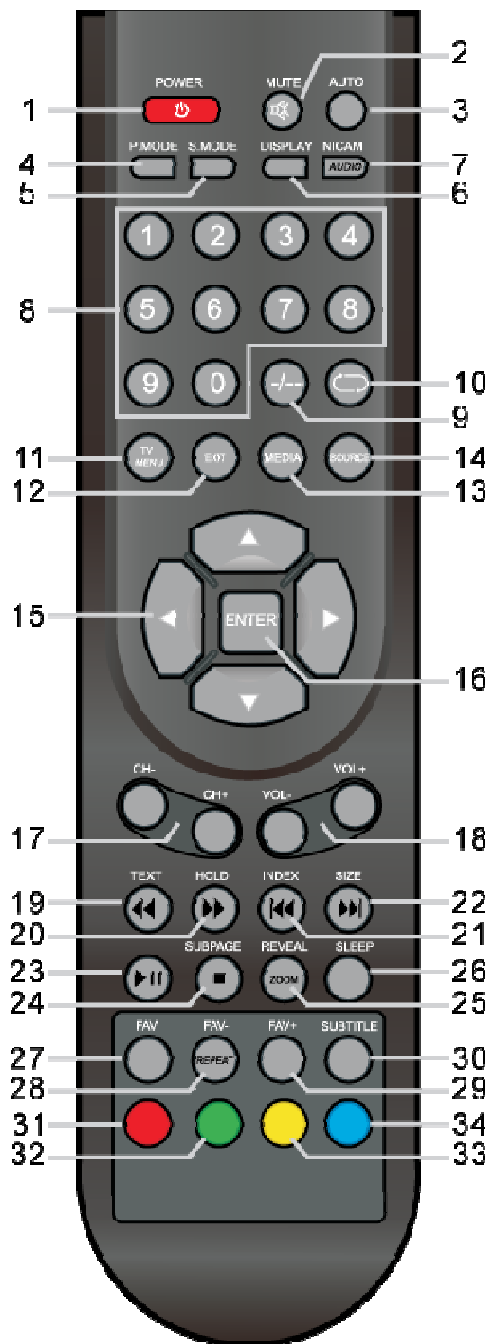
• **ВИГЛЯД ЗЗАДУ**



1. **ВИМИКАЧ ON/OFF:** увімкнення/вимкнення живлення телевізора
2. **AC Power IN:** роз'єм для підключення кабеля живлення.
3. **USB роз'єм:** для підключення USB носіїв інформації.
4. **HDMI** вхід: Входи HDMI призначені для підключення пристрою, оснащеного роз'ємом HDMI. На Вашому телевізорі можуть відображатися зображення високої чіткості, отримані від таких пристроїв, як супутниковий ресивер високої чіткості або Dvd-Плеєр/Blu-ray-Плеєр. При HDMI підключати додатковий аудіо кабель не потрібно.
5. **Вхід VGA.** Призначений для підключення персонального комп'ютера до телевізора. Підключіть кабель D-SUB між входом VGA на телевізорі й VGA виходом на комп'ютері.
6. **Вихід SCART** для зовнішніх пристроїв. З'єднайте кабелем гніздо SCART на телевізорі й гніздо SCART зовнішнього пристрою (наприклад: декодера, відеомагнітофона або Dvd-Плеєра).
7. **Video:** для підключення відео кабеля до відео виходу на DVD-плеєрі.
8. **L/R:** для підключення аудіо кабеля до аудіо виходу на DVD-плеєрі.
9. **Компонентні відеовходи (Ypbpr).** Використовуються для підключення компонентного відео. Ви можете підключити роз'єми компонентного відео й аудіо до пристрою, оснащеного компонентним виходом. Підключіть компонентні відеокабелі між компонентними відеовходами на телевізорі й компонентними відеовиходами на пристрої. При підключенні переконайтеся, що букви на телевізорі, " Y ", " Pb ", " Pr " відповідають роз'ємам пристрою.
10. **Вхід PC Audio.** Підключіть кабель Pc-audio між входом PC Audio на телевізорі й аудіо виходом на комп'ютері, щоб активувати передачу звуку.
11. **Earphone** : роз'єм для підключення навушників.
12. **RF** вхід: для підключення антени або кабеля.

### • ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ (ПДК)

1. POWER: увімкнення/вимкнення телевізора.
2. MUTE : вимкнення звуку.
3. AUTO: автоматичне налаштування (PC-RGB режим).
4. P.MODE: вибір режиму зображення.
5. S.MODE: вибір режиму звучання.
6. DISPLAY: натисніть для відображення на екрані інформації про поточний режим.
7. NICAM: натисніть для вибору режимів NICAM; AUDIO: вибір аудіо.
8. Цифрові кнопки (0-9)
9. -/=: натисніть для введення багатозначного номеру каналу, наприклад 21 і т. д.
10. : в режимі ATV/DTV використовується для швидкого переходу між поточним каналом та останнім з переглянутих.
11. TV MENU: натисніть для входу/виходу з меню налаштувань
12. EXIT: натисніть для виходу з екранного меню.
13. MEDIA: натисніть для відображення меню МЕДІА.
14. SOURCE: натисніть для входу в меню вибору джерела вхідного сигналу. Використовуйте кнопки ▲/▼ або натискайте SOURCE декілька разів для вибору потрібного режиму. Натисніть OK (ENTER) для підтвердження вибору.
15. Навігаційні кнопки: натискайте для вибору опцій меню або параметрів налаштування.
16. ENTER: натисніть для підтвердження вибору в меню налаштувань.
17. CH +/-: перемикання каналів вгору/вниз.
18. VOL +/-: збільшення/зменшення рівня гучності звучання.
19. TEXT/ : в режимі ТВ – увімкнення/вимкнення режиму ТЕЛТЕКСТ; в режимі МЕДІА – прискорене відтворення назад.
20. HOLD/ : в режимі ТВ – увімкнення/вимкнення відображення поточної сторінки; в режимі МЕДІА – швидкість відтворення вперед.
21. INDEX/ : В режимі ТЕЛТЕКСТ– виклик класифікаційної сторінки; в режимі МЕДІА – пропуск назад.
22. SIZE/ : В режимі ТЕЛТЕКСТ– зміна розміру дисплея; в режимі МЕДІА – пропуск уперед.
23. : в режимі МЕДІА – натисніть для паузи/поновлення відтворення.
24. SUBPAGE/ : В режимі ТЕЛТЕКСТ– доступ до субсторінок; в режимі МЕДІА – зупинка відтворення.
25. ZOOM/REVEAL: ZOOM – зміна розміру дисплея; REVEAL – перегляд прихованої інформації в режимі ТЕЛТЕКСТ.
26. SLEEP: натискайте для налаштування часу переходу телевізора до сплячого режиму.
27. FAV: відображення меню FAV.
28. FAV-: відображення обраних улюблених програм за зменшенням. REPEAT: в режимі МЕДІА – натискайте для повтору відтворення у послідовності: повтор одного файлу / повтор усіх файлів / вимкнення функції.
29. FAV+: відображення обраних улюблених програм за збільшенням.
30. SUBTITLE: натисніть для вибору субтитрів в режимі DTV.
- 31 - 34.: кольорові кнопки - кнопки швидкого доступу в режимі ТЕЛТЕКСТ.



## ПІДКЛЮЧЕННЯ ЗОВНІШНІХ ПРИСТРОЇВ

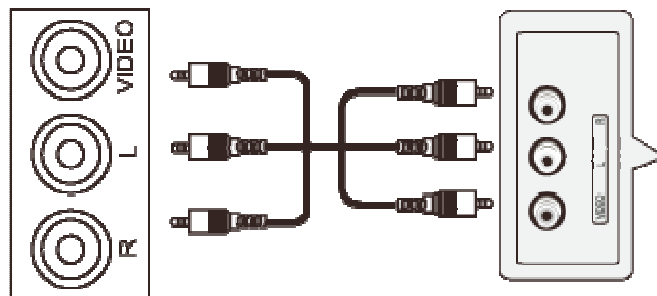
### **Заходи безпеки:**

- Перед підключенням ретельно перевірте всі штекери кабелів і шнурів на відповідність наявним входам у телевізорі і їх типу.
- Втрата яких-небудь з'єднуючих кабелів і шнурів може призвести до неякісної картинки зображення або проблем з кольором. Переконайтеся, що всі шнури й кабелі надійно й безпечно вставлені у відповідні входи.
- З виникаючими питаннями звертайтеся до даної інструкції. Не намагайтеся розібратися самостійно.
- При підключенні LCD телевізора й інших пристроїв до нього робіть це не вмикаючи живлення, щоб уникнути різних травм.

### **• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ AV ВХІД**

Під'єднайте S-відео кабель одним кінцем до аудіо/відео виходу на DVD, а іншим – до аудіо/відео входу на телевізорі так, як показано на малюнку.

*Примітка: Впевніться, що кольори під'єднаних кінців кабелю співпадають.*

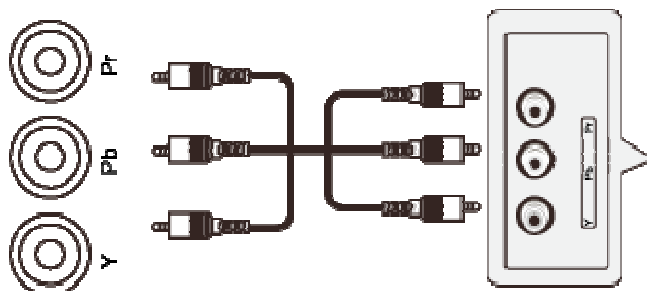


### **Налаштування підключення:**

1. Після підключення увімкніть живлення телевізора і зовнішнього пристрою.
2. Натисніть SOURCE для входу в меню зміни вхідного сигналу.
3. Використовуючи кнопки курсору, оберіть режим підключення AV і натисніть кнопку ENTER для підтвердження.

### **• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ КОМПОНЕНТНІ ВХОДИ YPbPr**

Під'єднайте кабелі Відео (YPbPr) і Аудіо одним кінцем до Відео (YPbPr) та Аудіо виходом, розташованим на DVD або відеоплеєрі, а іншим – до Відео (YPbPr) та Аудіо входом, розташованим на телевізорі так, як зображено на малюнку.



### **Налаштування підключення:**

1. Після підключення увімкніть живлення телевізора і зовнішнього пристрою.
2. Натисніть SOURCE для входу в меню зміни вхідного сигналу.
3. Використовуючи кнопки курсору, оберіть режим підключення YPbPr і натисніть кнопку ENTER для підтвердження.

- **ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ SCART**

З'єднайте кабелем гніздо SCART на телевізорі й гніздо SCART зовнішнього пристрою (наприклад: декодера, відеомагнітофона або Dvd-Плеєра).

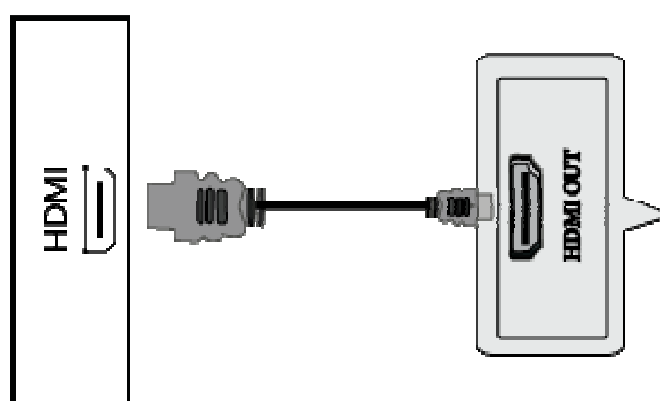


**Налаштування підключення:**

1. Після підключення увімкніть живлення телевізору і зовнішнього пристрою.
2. Натисніть SOURCE для входу в меню зміни вхідного сигналу.
3. Використовуючи кнопки курсору, оберіть режим підключення SCART і натисніть кнопку ENTER для підтвердження.

- **ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ ІНТЕРФЕЙС HDMI**

Під'єднайте кабель HDMI одним кінцем до інтерфейсу HDMI на зовнішньому пристрої, а іншим – до інтерфейсу HDMI на телевізорі так, як зображено на малюнку.



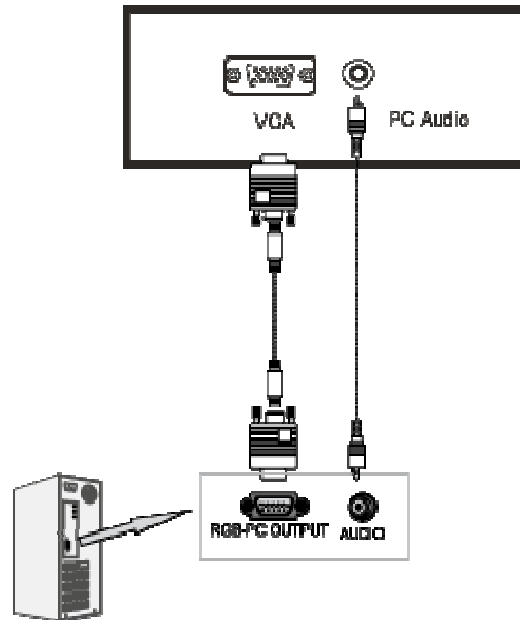
**Налаштування підключення:**

1. Після підключення увімкніть живлення телевізору і зовнішнього пристрою.
2. Натисніть SOURCE для входу в меню зміни вхідного сигналу.
3. Використовуючи кнопки курсору, оберіть режим підключення HDMI і натисніть кнопку ENTER для підтвердження.

### • ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ VGA

Для підключення під'єднайте кабель VGA одним кінцем до VGA виходу на Вашому комп'ютері, а іншим – до VGA входу на телевізорі.

Підключіть кабель PC-audio між входом PC Audio на телевізорі й аудіо виходом на комп'ютері, щоб активувати передачу звуку.



#### Налаштування підключення:

1. Після підключення увімкніть живлення телевізору і зовнішнього пристрою.
2. Натисніть SOURCE для входу в меню зміни вхідного сигналу.
3. Використовуючи кнопки курсору, оберіть режим підключення VGA і натисніть кнопку ENTER для підтвердження.

### • ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ USB

Для підключення під'єднайте USB носій інформації до відповідного роз'єму, як зображено на малюнку.



#### Налаштування підключення:

1. Після підключення увімкніть живлення телевізору і зовнішнього пристрою.
2. Натисніть SOURCE для входу в меню зміни вхідного сигналу.
3. Використовуючи кнопки курсору, оберіть режим підключення USB і натисніть кнопку ENTER для підтвердження.

## ЕКСПЛУАТАЦІЯ ТЕЛЕВІЗОРА

### • **УВІМКНЕННЯ Й ВИМКНЕННЯ**

#### **УВІМКНЕННЯ**

Всуньте шнур живлення в телевізор, а потім всуньте виделку шнура живлення в розетку.

Увімкніть кнопку живлення POWER на телевізорі, потім на ПДК натисніть кнопку POWER. Телевізор буде увімкнений.

#### **ВИМКНЕННЯ**

Коли телевізор працює, натисніть POWER на ПДК для вимикання. Пристрій перейде в режим «Очікування».

Для повного відключення живлення телевізора натисніть кнопку живлення POWER на самому телевізорі.

#### **Примітка**

Для вмикання/вимикання телевізора можна так само використовувати кнопку **POWER**, розміщену безпосередньо на панелі LCD телевізора.

### • **КАНАЛИ**

#### **ВИКОРИСТАННЯ КНОПОК ЗМІНИ КАНАЛІВ**

Ви можете використовувати кнопки CH +/- для зміни каналів. Пристрій буде показувати канали в тій черзі, у якій вони були збережені.

### • **ЗВУК**

#### **ВИКОРИСТАННЯ КНОПОК ГУЧНОСТІ (VOL- і VOL+)**



Натисніть VOL- / VOL+ для зменшення/збільшення гучності звучання.

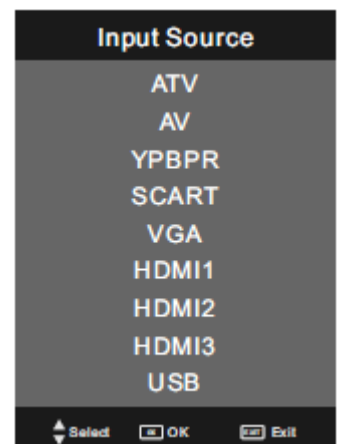
#### **КНОПКА MUTE**

За допомогою даної кнопки Ви можете повністю відключити звук телевізора. При повторному натисканні звук відновиться.

### • **ВИБІР ДЖЕРЕЛА ВХІДНОГО СИГНАЛУ**

За допомогою кнопки SOURCE Ви можете обрати сигнал підключення додаткових пристроїв.

1. Натисніть SOURCE для входу в меню зміни вхідного сигналу.
2. Використовуючи кнопки  /  , оберіть режим підключення необхідного пристрою.
3. Для підтвердження вибору натисніть ENTER.



## СИСТЕМА ЕКРАННОГО МЕНЮ

1. В режимі ТВ натискайте кнопку MENU для входу до головного меню.
2. Натискайте ◀/▶ для вибору меню, що Вас цікавить: налаштування каналів CHANNEL, налаштування зображення PICTURE, налаштування аудіо SOUND, налаштування часу TIME та додаткових налаштувань OPTION.
3. Натискайте ▼ або ENTER для входу в обране меню.
4. Для поступового повернення до попереднього вікна меню натискайте кнопку MENU, а для повного виходу із системи екранного меню натискайте кнопку EXIT.

### Меню НАЛАШТУВАННЯ КАНАЛІВ (CHANNEL)

Натисніть кнопку MENU для входу до головного меню.

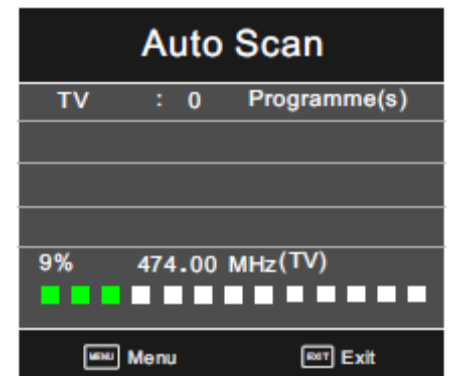
Натискайте ◀/▶ для вибору меню налаштування каналів CHANNEL. Натискайте ▼ або ENTER для входу.

1. Натискайте ▼/▲ для вибору параметру, який Ви бажаєте налаштувати.
2. Натискайте ENTER для входу у налаштування обраного параметру.
3. Натискайте ◀/▶ для налаштування обраного параметру.
4. Після завершення налаштувань натисніть MENU для збереження налаштувань і повернення до попереднього меню.



#### **Автоматичний пошук (Auto Scan)**

Натискайте ▼/▲ для вибору параметра Автоматичний пошук. Далі натисніть ENTER для початку автоматичного пошуку. Для зупинки пошуку натисніть MENU або EXIT.

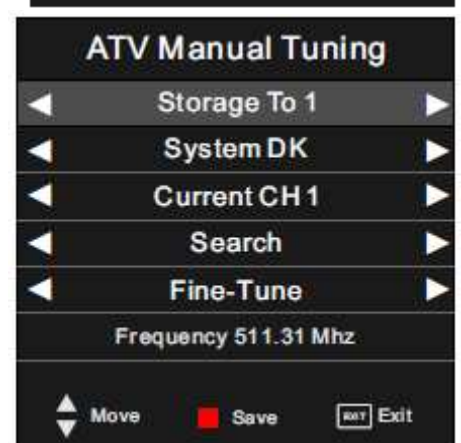


#### **Ручний пошук (ATV Manual Tuning)**

Натискайте ▼/▲ для вибору параметру Ручний пошук (ATV Manual Tuning). Тут, за допомогою кнопок ◀/▶, Ви можете налаштувати такі параметри каналу:

- зберегти під конкретним номером (Storage To)
- вибір системи (System)
- поточна позиція каналу (Current CH)
- пошук каналу (Search)
- точне підлаштування каналу (Fine tune)

Після завершення ручного пошуку натискайте ЧЕРВОНУ кнопку для збереження параметрів.



## Редагування каналу (Program Edit)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Редагування каналу (Program Edit). Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для переміщення по конкретних позиціях, що налаштовуються.

Тут Ви можете:

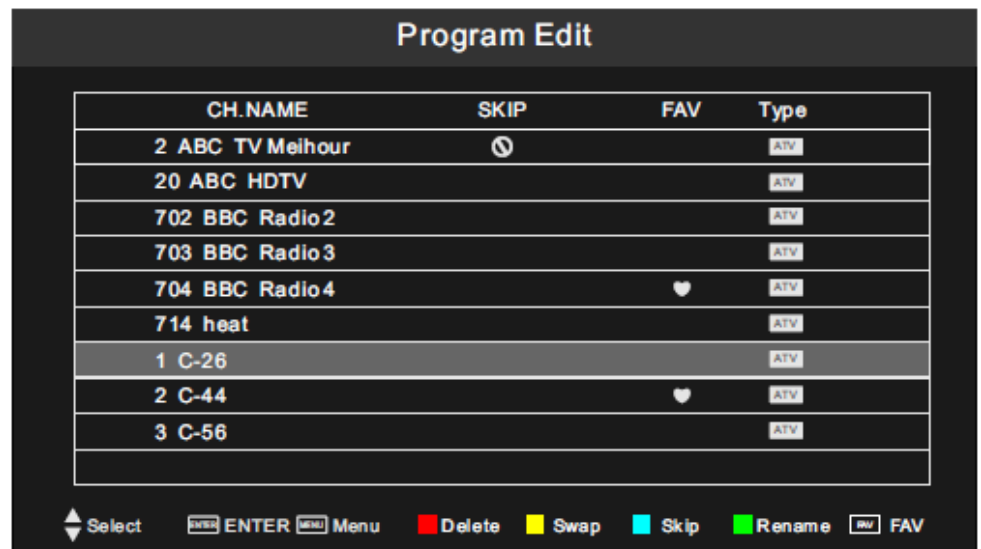
- видалити канал (ЧЕРВОНА кнопка), одне натиснення позначає канал, що видаляється, повторно - підтверджує видалення; кнопкою MENU можна повернутися назад;

- міняти канали місцями (Swap), кнопками  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  обирайте канал, ЖОВТОЮ кнопкою увійдіть до режиму заміни каналів, після чого знову натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для зміни позиції каналу; для підтвердження натискайте ЖОВТУ кнопку знову або ENTER; кнопкою MENU можна повернутися назад;

- пропускати канали (Skip), кнопками  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  обирайте канал для пропуску, БЛАКИТНОЮ кнопкою позначають конкретний канал, що пропускається (навпроти нього з'явиться спец.помітка), повторно натиснення БЛАКИТНОЇ кнопки на обраному каналі відмінить його пропуск; кнопкою MENU можна повернутися назад;

- змінити назву каналу (Rename), в режимі ТБ натискайте ЗЕЛЕНУ кнопку для входу в режим зміни назви каналу, використовуйте кнопки  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright \blacktriangledown / \blacktriangle$  для зміни назви; для підтвердження натискайте ЗЕЛЕНУ кнопку знову або MENU;

- позначити канал, як обраний (FAV), кнопками  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  обирайте канал, кнопкою FAV позначте його, як обраний; біля назви каналу з'явиться відповідна помітка; під час перегляду ТБ натискайте кнопку FAV і обирайте з обмеженого списку обрані канали.



## Меню ЗОБРАЖЕННЯ (Picture)



Натисніть кнопку MENU для входу до головного меню.

Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для вибору меню налаштувань зображення PICTURE. Натискайте  $\blacktriangledown$  або ENTER для входу.

1. Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметру, який Ви бажаєте налаштувати.
2. Натискайте ENTER для входу у налаштування обраного параметру.
3. Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для налаштування обраного параметру.
4. Після завершення налаштувань натисніть MENU для збереження налаштувань і повернення до попереднього меню.



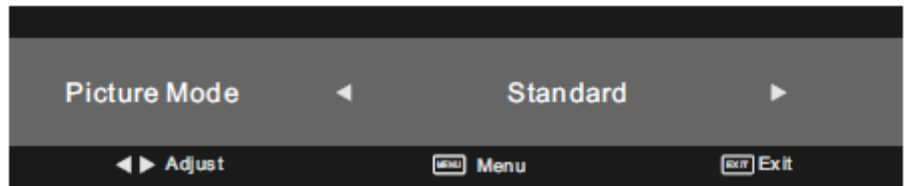
### Режим зображення (Picture Mode)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Режим зображення. Натисніть ENTER для входу в підменю.

Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для вибору потрібного режиму: динамічний, стандарт, м'який, користувацький.

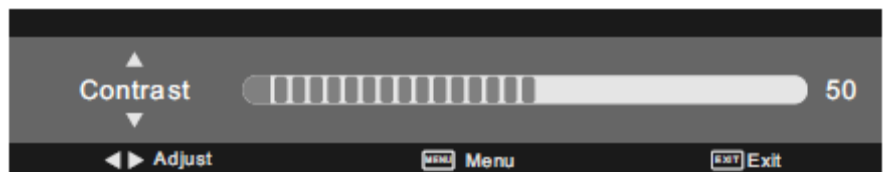
В користувацькому режимі Ви можете вручну налаштувати наступні параметри: контраст, яскравість, колір, різкість.

*Примітка:* для безпосереднього вибору режиму зображення натискайте кнопку P.Mode на ПДК.



### Контраст (Contrast)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Контраст. Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для налаштування обраного параметра.



### Яскравість (Brightness)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Яскравість. Натисніть ENTER для входу в підменю. Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для налаштування обраного параметра.

### Колір (Color)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Колір. Натисніть ENTER для входу в підменю. Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для налаштування обраного параметра.

### Відтінок (Tint)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Відтінок. Натисніть ENTER для входу в підменю. Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для налаштування обраного параметра. (Налаштування можливе тільки для NTSC або PAL M).

*Примітка:* даний параметр доступний, якщо обрана система кольору NTSC.

### Різкість (Sharpness)

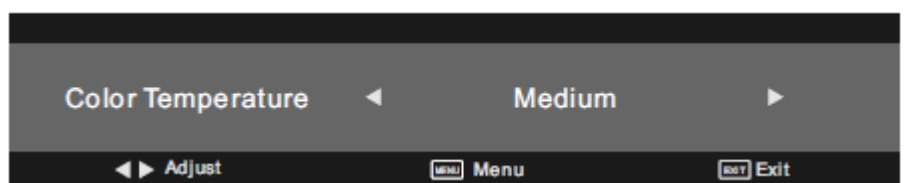
Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Різкість. Натисніть ENTER для входу в підменю. Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для налаштування обраного параметра.

### Шумоподавлення (Noise Reduction)

Кнопками  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  наведіть курсор на пункт Noise Reduction и нажміть ENTER для входу. Кнопками  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  можна буде включити (On) или выключити (Off) функцию шумоподавления. В режиме ПК эта функция не активна.

### Температура кольору (Color Temperature)

Ви можете обрати такі температурні режими кольору: Cool (холодний), Medium (помірний), Warm (теплий). У призначеному для користувача режимі User за допомогою кнопок  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$   $\blacktriangledown / \blacktriangle$  можна налаштувати кольорові відтінки червоного (Red), зеленого (Green) і синього (Blue).



### Формат екрану (Aspect Ratio)

Кнопками  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  наведіть курсор на пункт Aspect Ratio і натисніть ENTER для входу. У нижньому вікні кнопками  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  можна буде обрати один із запропонованих форматів екрану: 16:9, ZOOM 1, ZOOM 2, Panorama, 4:3.

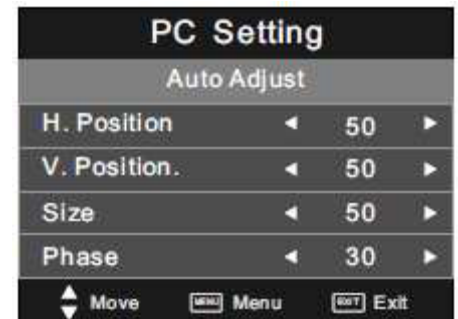
### Шумопоглиблення (Noise Reduction)

Кнопками  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  наведіть курсор на пункт Noise Reduction і натисніть ENTER для входу. Кнопками  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  можна буде увімкнути (On) або вимкнути (Off) функцію шумопоглиблення. У режимі ПК ця функція не активна.

### НАЛАШТУВАННЯ ПК (тільки при підключенні через VGA)

#### Автоматичне налаштування (Auto Adjust)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Автоматичне налаштування. Далі натискайте  $\blacktriangleright$  для початку автоматичного налаштування.



PC Setting		
Auto Adjust		
H. Position	$\blacktriangleleft$	50 $\blacktriangleright$
V. Position	$\blacktriangleleft$	50 $\blacktriangleright$
Size	$\blacktriangleleft$	50 $\blacktriangleright$
Phase	$\blacktriangleleft$	30 $\blacktriangleright$
$\blacktriangleup$ Move	[MENU] Menu	[EXIT] Exit

#### Позиція по горизонталі (H. Position)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Позиція по горизонталі. Далі натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для налаштування обраного параметра.

#### Позиція по вертикалі (V. Position)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Позиція по вертикалі. Далі натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для налаштування обраного параметра.

#### Розмір (Size)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Розмір. Далі натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для підлаштування розміру зображення по горизонталі.

#### Фаза (Phase)

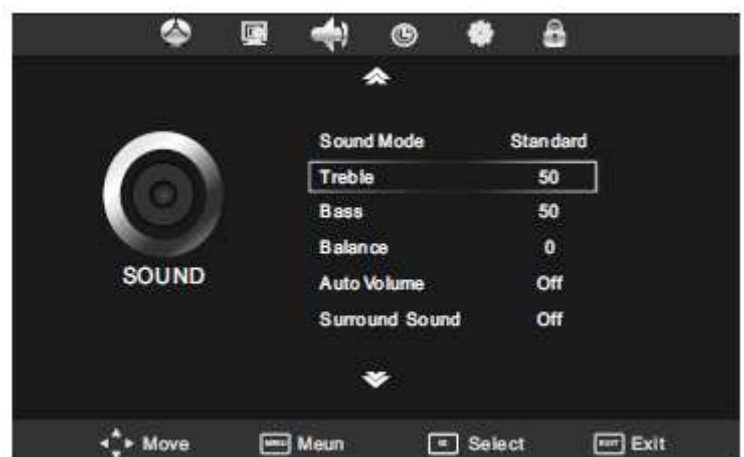
Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Фаза. Далі натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для налаштування обраного параметра.

### Меню АУДИО (SOUND)

Натисніть кнопку MENU для входу до головного меню.

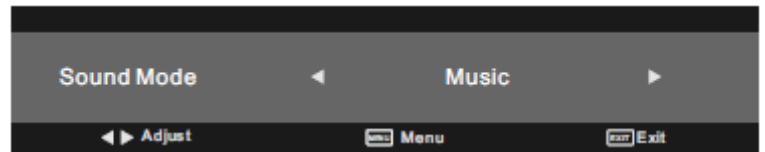
Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для вибору меню налаштувань аудіо SOUND. Натисніть  $\blacktriangledown$  або ENTER для входу.

1. Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметру, який Ви бажаєте налаштувати.
2. Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для налаштування обраного параметру.
3. Після завершення налаштувань натисніть MENU для збереження налаштувань і повернення до попереднього меню.



### Режим звуку (Sound mode)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Режим звуку. Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для вибору потрібного режиму (Standart (стандарт), Music (музика), Movie (кіно), Sports (спорт), User (користувацький)).



Ви можете змінювати рівень НЧ та ВЧ, перебуваючи у режимі USER.

*Примітка: для безпосереднього вибору режиму звуку натискайте кнопку S.Mode на ПДК.*

### Сопрано (високі частоти) (Treble)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Сопрано. Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для налаштування обраного параметра.

### Баси (низькі частоти) (Bass)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Баси. Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для налаштування обраного параметра.

### Баланс (Balance)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Баланс. Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для налаштування обраного параметра.

### Об'ємне звучання (Surround sound)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Об'ємне звучання. Натисніть ENTER для вибору Увімк. або Вимк.

## Меню ЧАС (Time)

Натисніть кнопку MENU для входу до головного меню. Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для вибору меню часових налаштувань TIME. Натисніть  $\blacktriangledown$  або ENTER для входу.

1. Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметру, який Ви бажаєте налаштувати.
2. Натискайте  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$  для налаштування обраного параметру.
3. Після завершення налаштувань натисніть MENU для збереження налаштувань і повернення до попереднього меню.



### Годинник (Clock)

Натискайте  $\blacktriangledown / \blacktriangle$  для вибору параметра Годинник (Clock). Натисніть ENTER для входу в підменю. Потім налаштуйте поточний час, рік, місяць і день в телевізорі за допомогою кнопок  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright \blacktriangledown / \blacktriangle$ .



### Таймер вимикання (Off Time)

Натискайте ▼/▲ для вибору параметра Таймер вимикання. Натисніть ENTER для входу в підменю. Потім, за допомогою кнопок ◀/▶ ▼/▲, налаштуйте час вимикання телевізора і його живлення вимкнеться у встановлений час. В пункті REPEAT налаштовується періодичність вимкнення телевізора: один раз (Once), кожен день (Every day), з понеділка по п'ятницю (Mon-Fri), з понеділка по суботу (Mon-Sat), у суботу та неділю (Sat-Sun) або тільки у неділю (Sun).



### Таймер увімкнення (On Time)

Натискайте ▼/▲ для вибору параметра Таймер увімкнення. Натисніть ENTER для входу в підменю. Натисніть ENTER для входу в підменю. Потім, за допомогою кнопок ◀/▶ ▼/▲, налаштуйте час вмикання телевізора і його живлення увімкнеться у встановлений час. Крім того тут можна налаштувати джерело сигналу при увімкненні (Source), канал (Channel), рівень гучності ТВ (Volume). В пункті REPEAT налаштовується періодичність увімкнення телевізора, як зазначено у попередньому пункті.



### Таймер сну (Sleep Time)

Натискайте ▼/▲ для вибору параметра Таймер сну. Натискайте ◀/▶ для налаштування обраного параметра.

### Авто сон (Auto Sleep)

Натискайте ▼/▲ для вибору параметра Авто сон. Натискайте ◀/▶ для налаштування обраного параметра між Увімк.(On) та Вимк.(Off). Ця функція дозволяє вимкнути ТВ автоматично, якщо протягом 10 хв не було ніякого вхідного сигналу.

## Меню ДОДАТКОВІ НАЛАШТУВАННЯ (Option)

Натисніть кнопку MENU для входу до головного меню.

Натискайте ◀/▶ для вибору меню додаткових налаштувань OPTION. Натисніть ▼ або ENTER для входу.



1. Натискайте ▼/▲ для вибору параметру, який Ви бажаєте налаштувати.
2. Натискайте ◀/▶ для налаштування обраного параметру.
3. Після завершення налаштувань натисніть MENU для збереження налаштувань і повернення до попереднього меню.

### Мова екранного меню (OSD language)

Натискайте ▼/▲ для вибору параметра Мова екранного меню. Далі натискайте ◀/▶ для вибору мови.

### Мова ТЕЛТЕКСТУ (TTX Language)

Натискайте ▼/▲ для вибору параметра Мова ТЕЛТЕКСТУ. Далі натискайте ◀/▶ для вибору мови.

### Час відображення екранного меню (OSD Duration)

Натискайте **▼ / ▲** для вибору параметра Час відображення екранного меню. Далі натискайте **◀ / ▶** для вибору часу відображення.

### Синій фон (Blue Screen)

Натискайте **▼ / ▲** для вибору параметра Синій фон. Натискайте **◀ / ▶** для вибору Увімк. або Вимк.

### За замовчуванням (Restore Default)

Натискайте **▼ / ▲** для вибору параметра За замовчуванням. Потім ще раз – для вибору Так (Yes) або Ні (No). Натискайте ENTER для повернення до заводських налаштувань.

## Меню МУЛЬТИМЕДІА (USB)



#### **Примітка:**

Перед тим, як користуватись меню МУЛЬТИМЕДІА, вставте у телевизор носій інформації USB, а потім оберіть джерело вхідного сигналу **USB** кнопкою **SOURCE**.

1. Для пересування по меню МУЛЬТИМЕДІА і керування файлами користуйтеся кнопками курсору **◀ / ▶ ▼ / ▲**.
2. Для входу, виходу і підтвердження операцій використовуйте кнопки ENTER та MENU.

### USB статус

Якщо вставлено сумісне джерело інформації USB, значок буде блакитним (див. малюнок). Якщо ніяке джерело USB не вставлене, значок буде сірим.

### Мультимедіа

Стрілками курсора обирайте зверху екрану необхідний тип файлу мультимедіа для відтворення: зображення (Photo), музика (Music), кіно (Movie) або текст (Text).

### Диски (DISC (HDD))

Відображення на екрані існуючих жорстких дисків на носії USB.

### USB носій

Відображення інформації про USB носій, зокрема його версія, наприклад "USB 2.0". Якщо USB носій не вставлений, відобразиться "No Device".

### Диск (Disc)

Відображення поточного диска.

В меню USB доступні такі розділи:

## Зображення (Photo):



### Сторінка

Відображення поточної сторінки і загальної кількості сторінок.

### Перегляд зображень

Для переміщення по мініатюрах зображень використовуйте кнопки курсора. Для вибору зображення натисніть ENTER, а для повноекранного перегляду натисніть PLAY.

### Попередній перегляд

Відображення попереднього перегляду поточного обраного зображення.

### Слайд-шоу

Кнопками ◀/▶ ▼/▲ пересувайте курсор і на зображеннях, що цікавлять Вас, натискайте ENTER, тим самим позначаючи конкретні файли. Після завершення встановлення позначок натисніть PLAY і приблизно через 5 секунд запуститься процес слайд-шоу із позначених фотографій.

При перегляді зображень доступні такі операції:

- вихід з перегляду (кнопка EXIT)
- повноекранний перегляд (кнопка ▶||)
- зупинка перегляду, перехід до списку зображень (кнопка ■)
- перегляд попереднього файлу (кнопка ◀◀)
- перегляд наступного файлу (кнопка ▶▶)
- повтор відтворення файлів (один файл / всі файли / відміна повтору) (кнопка Repeat)
- поворот зображення за годинниковою і проти годинникової стрілки.



## Музика (Music):



### Сторінка

Відображення поточної сторінки і загальної кількості сторінок.

### Попередній перегляд

Відображення попереднього перегляду поточного обраного аудіо файлу.

### Інформація про файл

Відображення інформації щодо поточного обраного аудіо файлу.

При відтворенні конкретного файлу на екрані відобразиться:



Під час прослуховування аудіо файлів доступні такі операції:

- відтворення файлу (кнопка ENTER)
- вихід з відтворення (кнопка EXIT)
- перехід по файлах (кнопки курсора ◀ / ▶ ▼ / ▲)
- зупинка перегляду, перехід до списку треків (кнопка ■)
- відтворення попереднього файлу (кнопка ◀◀)
- відтворення наступного файлу (кнопка ▶▶)
- прискорене відтворення уперед/назад (кнопка ◀◀/▶▶)
- повтор відтворення файлів (один файл / всі файли / відміна повтору) (кнопка Repeat).

## Відео (Movie):



При перегляді відео доступні такі операції:

- перехід по файлах (кнопки курсора ◀ / ▶ / ▼ / ▲)

- вибір файлу або декількох файлів (кнопка ENTER)

- відтворення файлу на повний екран (кнопка PLAY)

- повтор відтворення файлів (один файл / усі файли / відміна повтору) (кнопка Repeat)

- встановлення відрізка відтворення від точки A до точки B (опція Set A/B)

- вихід з відтворення (кнопка EXIT)

- зупинка перегляду, перехід до списку файлів (кнопка ■)

- відображення інформації про відео (роздільна здатність, аудіо, субтитри, розмір і так далі) (опція Info)

- перехід до певного місця відтворення шляхом зазначення точного часу (кнопка GOTO).



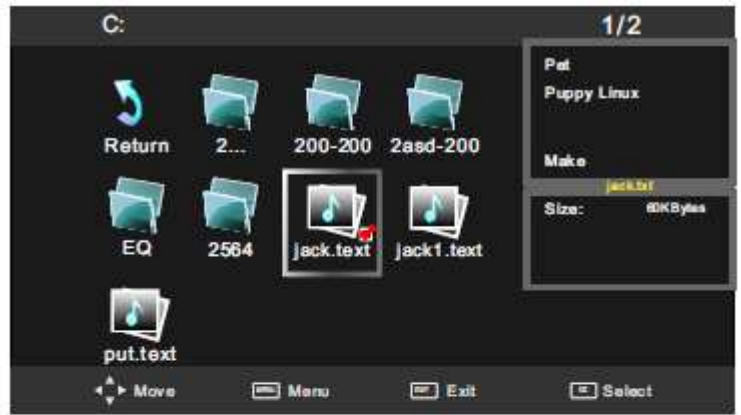
**Примітка:** Місткі файли можуть завантажуватися довго, а деякі взагалі можуть не відтворюватися, навіть якщо вони записані в правильному форматі.



## Текст (Text):

При перегляді текстів доступні такі операції:

- перехід по текстових файлах (кнопки курсора ◀/▶ ▼/▲)
- вибір файлу або декількох файлів (кнопка ENTER)
- відтворення файлу на повний екран (кнопка PLAY)
- відображення попередньої сторінки (опція Prev Page)
- відображення наступної сторінки (опція Next Page)
- відтворення попереднього файлу (опція Prev.)
- відтворення наступного файлу (опція Next)
- зупинка перегляду, перехід до переліку файлів (опція Stop ■)
- відображення переліку файлів (опція Play List)
- відображення інформації щодо файлу (розмір, назва файлу і т. д.) (опція Info).

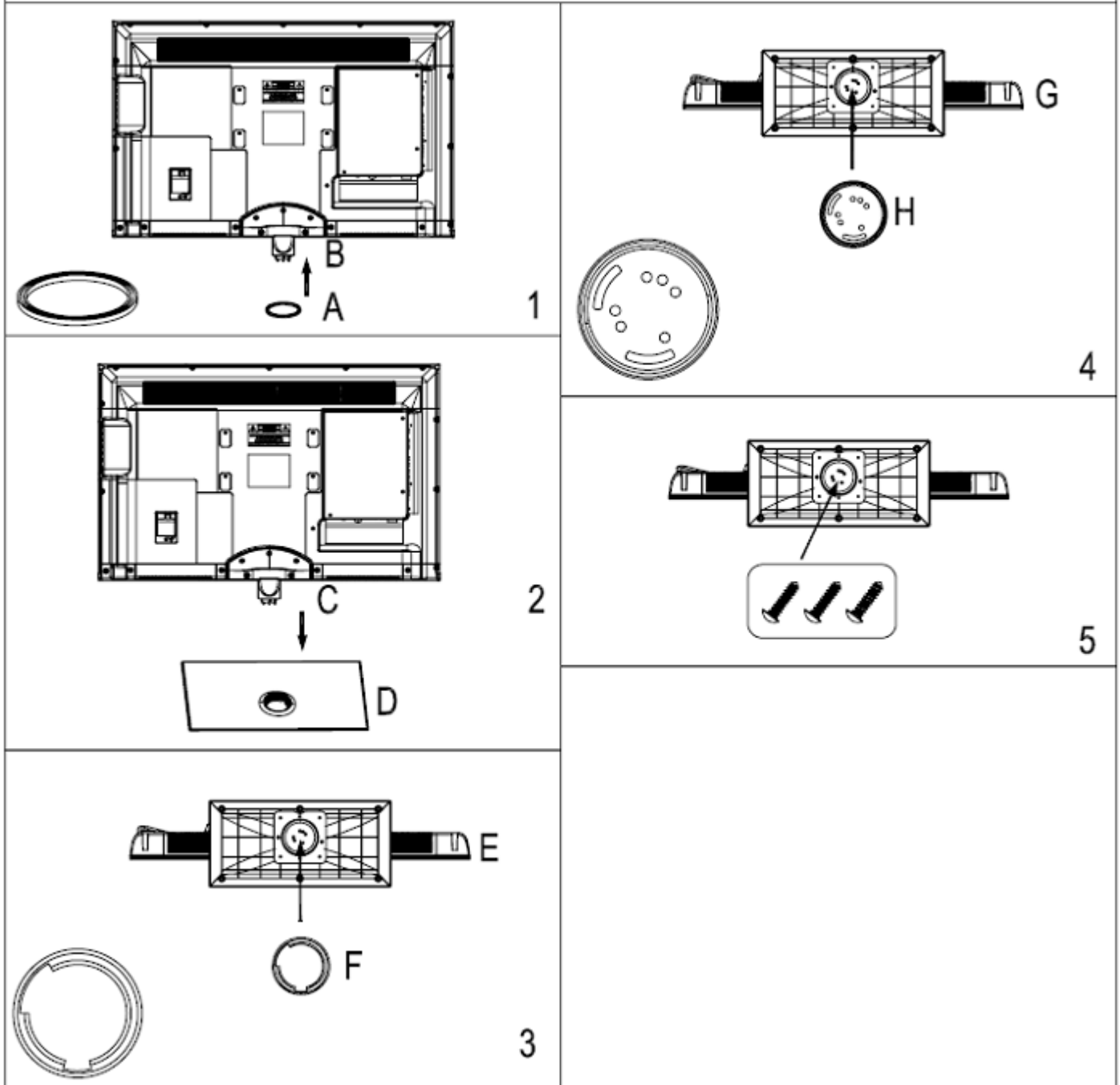


**ВІДТВОРЮВАНІ ФОРМАТИ (USB)**

Медиа	Файл	Кодек		Примечания
		Видео	Аудио	
Видео	.avi	MJPEG	MP3, WMA, AAC MP2, PCM  MP2	Макс.разрешение и частота кадров : 720p@30fps Макс.скорость передачи данных : 10 Mbps
		Xvid, MPEG-2, MPEG-4		
	.mp4	MPEG-2, MPEG-4		Макс.разрешение и частота кадров : 720p@30fps Макс.скорость передачи данных: 20 Mbps
	.ts/ .trp	MPEG-2		
	.mkv/ .mov	MPEG-4		Макс.разрешение : 352*288 Макс.скорость передачи данных : 20 Mbps Макс.разрешение : 720*576 Макс.скорость передачи данных : 20 Mbps
	.mpg	MPEG-1, MPEG-2		
	.dat	MPEG-1		
.vob	MPEG-2			
Музыка	.rm/ .rmvb	RV8, RV9, RV10	COOK	Макс.разрешение и частота кадров : 720p@30fps Макс.скорость передачи данных : 10 Mbps
	.mp3	--	MP3	Частота дискретизации: 32K~48KHz Битрейт : 32K~320Kbps
	.wma	--	WMA	Канал : Mono/Stereo
	.m4a/ .aac	--	AAC	Частота дискретизации: 8K~48KHz Битрейт : 24K~384Kbps Канал : Mono/Stereo
	.jpg/ .jpeg	Progressive JPEG		Макс.разрешение : 1024*768
	Baseline JPEG		Макс.разрешение : 15360*8640	
Фото	.bmp	--		Макс.разрешение : 9600*6400 Глубина пикселя 1/4/8/16/24/32 bpp
	.png	Non-Interlaced		Макс.разрешение : 9600*6400
		Interlaced		Макс.разрешение : 1200*800
Файловая система:		FS, FAT32, FAT16, NTFS(NTFS сжатый файл не поддерживается)		

## ВСТАНОВЛЕННЯ ТЕЛЕВІЗІЙНОЇ ПІДСТАВКИ

При покупці пристрою підставка телевізора буде відокремлена від його основного корпусу, тому Вам необхідно буде зібрати в одне ціле ці дві частини так, як зображено на малюнку, за допомогою болтів.



## У ВИПАДКУ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Перш ніж звернутися за техобслуговуванням, визначіть ознаки несправностей і зробіть деякі перевірки як зображено нижче.

Ознаки несправностей		Перевірки
Зображення	Звук	
<b>Немає зображення і немає звуку</b>		
Немає зображення – Немає звуку		Будь ласка, перевірте: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Чи підключений штепсель до розетки змінного струму?</li><li>▪ Чи не вимкнена кнопка “Живлення”?</li><li>▪ Чи надійно підключена антена?</li><li>▪ Чи ретельно вставлений штекер антенного кабелю в гніздо телевізора?</li><li>▪ Чи не ушкоджений антенний кабель, і чи правильного типу використовується штекер антенного кабелю?</li><li>▪ Чи правильно Ви натиснули кнопку на пульті ДК? (Може варто спробувати ще раз).</li><li>▪ Чи правильно встановлені рівні контрастності, яскравості, гучності (це рекомендується перевірити шляхом натискання на кнопку “Живлення” або на пульті ДК).</li></ul>
<b>Неякісне зображення або неякісний звук</b>		
Немає кольору – Нормальний звук		Будь ласка, перевірте: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Чи правильно Ви обрали телевізійну систему?</li><li>▪ Чи не стоїть телевізор або антенний кабель поблизу динаміків акустичної системи, незаземленого аудіо устаткування або неонових освітлень?</li><li>▪ Чи немає навколо Вашого будинку гір або високих будинків? (Гори й високі будинки можуть стати причиною виникнення подвійного зображення й появи блимаючих символів на екрані телевізора. Іноді Ви можете поліпшити якість зображення зміною спрямованості зовнішньої антени).</li><li>▪ Чи точно Ви налаштували програму?</li><li>▪ Чи правильно встановлені параметри яскравості, контрастності, гучності?</li></ul>
“Скрембліроване” зображення – Нормальний або слабкий звук		
Кольорові “латки” – Нормальний звук		
Немає кольору – Звук із шумами		
“Засніжене” зображення – Звук із шумами		
Повторне зображення – Нормальний звук		
Радіоперешкоди – Звук із шумами		
Нормальне зображення – Немає звуку	Будь ласка, перевірте: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Чи не натиснули Ви кнопку вимкнення звуку (MUTE)?</li></ul>	
<b>Проблеми з пультом ДК</b>		
Телевізор більше не виконує команди пульту ДК		Будь ласка, перевірте: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Чи не розрядилися батарейки пульту ДК?</li><li>▪ Чи правильно вставлені батарейки в пульт ДК (перевірте дотримання полярності встановлених батарейок)?</li><li>▪ Чи не пошкодили Ви випадково пульт ДК?</li><li>▪ Ви можете користуватись засобами керування самого телевізора, які розташовані на передній панелі.</li></ul>

## ПОРАДИ ПРИ ДОГЛЯДІ

Чистіть екран та корпус телевізора злегка вологою м'якою непильною тканиною. При цьому не рекомендується використовувати абразивні чистящі засоби, розчини, які містять бензол або бензин, чи використовувати інші хімічні розчинники, тому що вони можуть пошкодити покриття екрану. Перед чищенням завжди відключайте телевізор від мережі змінного струму. Рекомендується також не ставити на телевізор вироби з гуми або пластику, бо вони можуть залишити відбитки на корпусі телевізора.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>ДИСПЛЕЙ</b>	Розмір екрану	26" (66")	32" (80")
	Відносне подовження (відношення ширина екрану / висота)	16:9	
	Роздільна здатність	1366x768	
	ТВ система	PAL / SECAM B/G D/K	
<b>ТВ</b>	Кількість каналів	200	
	Автоматичне / ручне налаштування каналів	+	
<b>АУДІО</b>	Вихідна потужність динаміків	2x8Вт	
	Система звуку	German+Nicam	
	Еквалайзер	+	
<b>USB</b>	Відтворення форматів	JPEG ,MP3,VIDEO	
<b>ОСОБЛИВОСТІ</b>	Мови меню	англійська, російська, українська та ін.	
	Розширена система входів та виходів	RF, AV, YPbPr, HDMI, VGA, PC-Audio, SCART, вхід для навушників, USB	
	Попередньо встановлені режими зображення	+	
	Функція «шумоприглушення»	+	
	Безпосередній вибір програми	+	
	Блакитний екран та авто вимкнення звуку при відсутності ТВ сигналу	+	
<b>ЖИВЛЕННЯ, ПОТУЖНІСТЬ</b>	Джерело живлення	AC(100-240)В, 50/60гц	
	Потужність	65Вт	75Вт
<b>АКСЕСУАРИ</b>	Пульт дистанційного керування (ПДК) Елементи живлення для ПДК (2 шт.) Настільна підставка AV кабелі Інструкція з експлуатації і гарантійний талон		

**Примітки :** Конструкція й технічні характеристики можуть змінюватися без попереднього повідомлення.

### **Зберігання, транспортування, ресурс, утилізація**

Пристрій рекомендується зберігати в складських або домашніх умовах і при необхідності транспортувати будь-яким видом цивільного транспорту в наявній індивідуальній споживчій тарі. Місце зберігання (транспортування) повинне бути недоступним для попадання вологи, прямого сонячного світла й повинне виключати можливість механічних ушкоджень. Термін служби пристрою – 3 року. Пристрій не містить шкідливих матеріалів і безпечний при експлуатації й утилізації (крім спалювання в непристосованих умовах). Даний пристрій не можна утилізувати разом з іншими побутовими відходами після закінчення терміну служби. Щоб уникнути виникнення негативного впливу на навколишнє середовище або здоров'я людини, необхідно виконувати вимоги по утилізації даного пристрою. Здайте пристрій у спеціалізований пункт або зверніться до продавця, у якого був придбаний даний пристрій. Компетентні люди відправлять даний пристрій на безпечну для навколишнього середовища переробку.

### **Гарантії постачальника**

LED Телевізори ORION LED2648, LED3248 відповідають затвердженому зразку. Виробник гарантує відповідність пристрою вимогам: ГОСТ 12.2.006-87, ГОСТ 18198-89, ГОСТ 22505-97, ГОСТ 30376-95, ГОСТ 28002-88, ГОСТ 29037-91. При дотриманні власником правил експлуатації, викладених у цьому Посібнику користувача, пристрій забезпечує безпеку в повному обсязі вимог, що підлягають обов'язковій сертифікації й визнаний придатним до експлуатації. Пристрій має гарантійний строк експлуатації —12 місяців з моменту покупки без урахування часу перебування в ремонті при дотриманні правил експлуатації. Право на гарантію дається при заповненні відомостей прикладеного гарантійного талона.

Гарантійні зобов'язання не поширюються на перераховані нижче деталі пристрою:

- Гарантія не поширюється на частини пристрою, які легко розбиваються (скло, пластмаса, лампи, і т.п.), а також на аксесуари, акумулятори, блоки живлення, пульти ДК, підставки, кріплення, сполучні шнури, навушники, футляри, і т.п.

Найменування: ОРИОН LED2648, LED3248

Основне призначення: LED Телевізор

Країна виробник: Китайська Народна Республіка

Виготовлювач і розроблювач: Орion Електронікс Лтд.

Адреса виготовлювача: Угорщина, 1106 Будапешт, вул. Ясберени, буд. 29

Дата виготовлення: зазначена на коробці

Гарантований термін служби: 3 року

Гарантійний строк експлуатації: 12 місяців

Гарантійне обслуговування й сервіс: ТОВ "Фокстрот сервіс", м.Київ, вул.Щусева 44

Клас продукту й Назва нормативних документів, яким відповідає:

Продукт першого класу, відповідає вимогам

ГОСТ 12.2.006-87, ГОСТ 18198-89, ГОСТ 22505-97, ГОСТ 30376-95, ГОСТ 28002-88, ГОСТ 29037-91 Сертифікати: Rohs, FC, CE, CB

