

ORION

LCD2623

**Рідкокристалічні телевізори
з дистанційним управлінням**

Інструкція по експлуатації

Рекомендується уважно прочитати цю інструкцію перед експлуатацією Вашого телевізора і зберігати її для подальшого користування.

Українська



Шановні покупці!
Дуже ВДЯЧНІ Вам за придбання телевізора Orion!

Ми щиро віримо у те, що на протязі довгих років Ви будете отримувати дійсне задоволення перед блакитним екраном Вашого нового телевізора!
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>ЗАСОБИ БЕЗПЕКИ ТА ЗАСТЕРЕЖЕННЯ</u>	- 4 -
<u>ЗАПРОПОНОВАНІ МОЖЛИВОСТІ ТА ФУНКЦІЇ</u>	- 6 -
<u>КОМПЛЕКТАЦІЯ</u>	- 6 -
<u>ПЕРЕД ВВІМКНЕННЯМ ТЕЛЕВІЗОРА</u>	- 7 -
• ВИКОРИСТАННЯ ПУЛЬТУ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ (ПДК)	- 7 -
• ЕЛЕМЕНТИ ЖИВЛЕННЯ (БАТАРЕЙКИ) ДЛЯ ПДК	- 7 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ АНТЕНИ	- 8 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО МЕРЕЖІ ЗМІННОГО СТРУМУ	- 8 -
<u>ОСНОВНИЙ ПРИСТРІЙ. КНОПКИ, ІНДИКАТОРИ, РОЗ'ЄМИ, ВХОДИ, ПДК</u>	- 9 -
• ПЕРЕДНЯ / БОКОВА ПАНЕЛЬ, КНОПКИ ТА ІНДИКАТОРИ	- 9 -
• ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ (ПДК)	- 10 -
• ОПИС КНОПОК ПДК В РЕЖИМІ ТЕЛТЕКСТ	- 10 -
<u>ПІДКЛЮЧЕННЯ ЗОВНІШНИХ ПРИСТРОЇВ</u>	- 11 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ VGA ТА ІНТЕРФЕЙС HDMI	- 12 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ AV 1	- 13 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ AV 2 (АУДІО / ВІДЕО ВХІД 2) ТА ПІДКЛЮЧЕННЯ НАВУШНИКІВ	- 13 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ КОМПОНЕНТНИЙ ВІДЕО ВХІД	- 15 -
<u>ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ЕКСПЛУАТАЦІЇ</u>	- 16 -
• ВМИКАННЯ І ВИМИКАННЯ	- 16 -
• КАНАЛИ	- 16 -
• ЗВУК	- 16 -
• ЗОБРАЖЕННЯ	- 16 -
• НАЛАШТУВАННЯ СИГНАЛУ ПІДКЛЮЧЕННЯ ДОДАТКОВИХ ПРИСТРОЇВ	- 17 -
• ТАЙМЕР СНУ 	- 17 -
• ПЕРЕГЛЯД МЕНЮ	- 17 -
<u>НАЛАШТУВАННЯ ЗОБРАЖЕННЯ</u>	- 18 -
<u>НАЛАШТУВАННЯ ЗВУКУ</u>	- 18 -
<u>ДОДАТКОВІ НАЛАШТУВАННЯ</u>	- 19 -
<u>СИСТЕМНІ НАЛАШТУВАННЯ</u>	- 19 -
<u>НАЛАШТУВАННЯ КАНАЛІВ</u>	- 20 -
• АВТОПОШУК КАНАЛІВ	- 20 -
• РУЧНИЙ ПОШУК КАНАЛІВ	- 20 -
• ТОЧНЕ ПІДЛАШТУВАННЯ КАНАЛУ	- 21 -
• РЕДАГУВАННЯ КАНАЛІВ	- 21 -
<u>USB</u>	- 21 -
<u>У ВИПАДКУ НЕСПРАВНОСТЕЙ</u>	- 22 -
<u>ПОРАДИ ПРИ ДОГЛЯДІ</u>	- 24 -
<u>ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ</u>	- 24 -

ЗАСОБИ БЕЗПЕКИ ТА ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

1. Установка

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

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

Не рекомендується розташовувати телевізор:

- у тісно заставлених місцях або на меблі,
- у місцях, які підпадають під прямі сонячні промені та високу температуру (біля нагрівачів та ін),
- у місцях, де присутня вологість та запиленість,
- а також у безпосередній близькості від приладів, створюючих сильні магнітні та електричні поля.

У випадку необхідності переміщення телевізора рекомендується робити це, як мінімум двом людям. При цьому необхідно бути обережним та уважним, і особливо стежити за тим, щоб не вдарити телевізор о будь-які речі і не пошкодити поверхню телевізора.

2. Вентиляція

Усі отвори та прорізи в корпусі цього телевізора призначені для забезпечення відповідного його охолодження методом вентиляції. Тому ніколи не розташовуйте телевізор у місцях з недостатньою вентиляцією, і для запобігання перегріву телевізора в ніякому разі не закривайте ці отвори та прорізи.

3. Вода та волога

Не експлуатуйте телевізор у місцях з підвищеним рівнем вологи (особливо у ванних кімнатах, поблизу раковини на кухні, біля пральної машини) та намагайтесь не ставити ємкості з водою або іншою рідиною на телевізор або у безпосередній близькості від нього. Не допускайте попадання води на телевізор та в отвори в його корпусі і ні в якому разі не експлуатуйте його під дощем.

У разі попадання води в отвори в корпусі телевізора рекомендується негайно вимкнути його від мережі перемінного струму, тобто відключити шнур живлення від розетки мережі перемінного струму, і викликати фахівця по ремонту.

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 вимкнути його від мережі перемінного струму, тобто відключити шнур живлення від розетки мережі перемінного струму, і викликати фахівця по ремонту.

5. Джерело живлення

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

Також не рекомендується підключати до однієї розетки та / або до одного шнуру (подовжувачу) декілька пристроїв одночасно, так як у таких випадках можливе перевантаження, що може призвести до пожежі.

6. Шнур живлення

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

Особливу увагу приділіть також місцю з'єднання шнура з вилкою, розетці мережі перемінного струму та місцю вихода шнура із телевізора.

7. Блискавка

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

8. Довготривала відсутність

Перед тим, як поїхати з дому на тривалий час завжди вимикайте телевізор від мережі перемінного струму. При цьому рекомендується не тільки вимкнути кнопку "Живлення", а також і відключити шнур живлення від розетки мережі перемінного струму.

9. Рідкокристалічна поверхня

Замість устарівшої технології відображення інформації за допомогою електронно-променевих кінескопів телевизор має рідкокристалічну поверхню. Якщо так сталось, що поверхня пошкоджена, будьте дуже обережні і не торкайтесь частей поверхні, так як можете порізатись.

10. Режим очікування

При вимиканні цього телевизора за допомогою пульта ДУ, телевизор переводиться у стан "очікування". При цьому у ньому все ще діє слабкий струм. Тому, з метою додаткової безпеки та економії електроенергії, рекомендується завжди вимикати телевизор від мережі перемінного струму, тобто відключити шнур живлення від розетки мережі перемінного струму (наприклад, на ніч перед сном).

11. Чистка

Перед чисткою завжди вимикайте телевизор від мережі перемінного струму, тобто відключайте шнур живлення від розетки мережі перемінного струму. При чищенні не використовуйте рідкі чистячі засоби та аерозолі. Чистку робіть м'якою та трохи вологою тканиною.

12. Несправності та заміна деталей

У разі виявлення будь-яких несправностей (пошкоджень, дефектів, та ін. як-то дим, дивні звуки або запахи, та т. п.) у телевизорі, рекомендується негайно вимкнути його від мережі перемінного струму, тобто відключити шнур живлення від розетки мережі перемінного струму, і викликати фахівця по ремонту.

Ні в якому разі не намагайтесь самостійно ремонтувати або знімати задню кришку телевизора - це може стати причиною ураження електричним струмом та ін.

У випадку необхідності зробити заміну деяких деталей телевизора, переконайтесь у тому, що фахівець, який робить заміну, використовує деталі аналогічні тим, що заміняє, або які мають такі ж самі характеристики. Некваліфікована заміна деталей телевизора може стати причиною пожежі, ураження електричним струмом та ін.

13. Обслуговування

Обслуговування телевизора повинні робити тільки кваліфіковані спеціалісти. Ні в якому разі не намагайтесь самостійно ремонтувати або знімати задню кришку телевизора, це може стати причиною ураження електричним струмом та ін.

14. Багаторазове вмикання/вимикання

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

УПАКОВКА

Упаковка виготовлена із матеріалу, який може використовуватись для подальшої переробки. Не дозволяйте дітям гратись з пакувальним матеріалом.

	УВАГА НЕБЕЗПЕКА УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ	
	Символ блискавки зі стрілкою на кінці, обмежений рівностороннім трикутником, використовується для попередження користувачів про наявність неізольованих частин та деталей, які можуть представляти небезпеку ураження електричним струмом.	
	Знак оклику, обмежений рівностороннім трикутником, використовується для попередження користувачів про наявність спеціальних та важливих інструкцій по регулюванню та обслуговуванню телевизора.	

ЗАПРОПОНОВАНІ МОЖЛИВОСТІ ТА ФУНКЦІЇ

- **26-дюймовий рідкокристалічний телевізор з управлінням від пульта ДУ**
- **Можливість використання у якості комп'ютерного монітору**
- **Швидкий час відгуку**
- **Чотири запрограмованих режима зображення**
- **Чотири запрограмованих режима звучання**
- **Технологія динамічного контрасту**
- **Автоматичне та ручне настроювання каналів (ручне настроювання в обох напрямках)**
- **Таймер сну**
- **Автоналаштування зображення**
- **Розширена система входів / виходів (HDMI, VGA, YCbCr вхід, AV вхід, SCART, S-Video вхід, гніздо для підключення навушників, USB, TV(RF))**
- **Підтримка інтерфейсу USB. Можливість перегляду зображень і прослуховування MP3 аудіо файлів**
- **Економія електроенергії. Споживання електроенергії в режимі "очікування" складає менше 1,5 Вт**
- **Зручне та легке управління телевізором через систему екранного меню**
- **Мультисистемність (PAL + SECAM або PAL + NTSC)**
- **199 каналів**
- **Безпосередній вибір програми**
- **Переключення між двома останніми програмами одним натисканням кнопки ПДК**
- **Повне вимкнення звуку одним натисканням кнопки ПДК**
- **Можливість настроювання та прийома каналів кабельного телебачення**
- **Телетекст**
- **Джерело живлення 100 – 240 В /50 – 60 Гц**

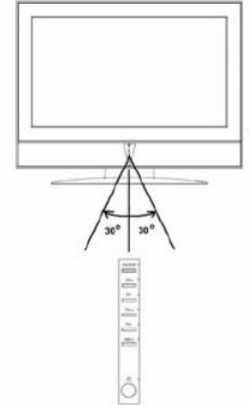
КОМПЛЕКТАЦІЯ

- **LCD телевізор**
- **Пульт дистанційного керування (ПДК)**
- **Шнур живлення**
- **Інструкція з експлуатації**
- **Гарантійний талон із списком сервіс-центрів**

ПЕРЕД ВВІМКНЕННЯМ ТЕЛЕВІЗОРА

• **ВИКОРИСТАННЯ ПУЛЬТУ 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 надходженню сигналу.

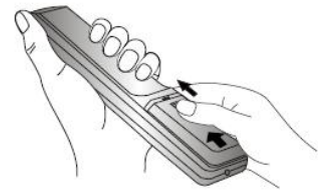
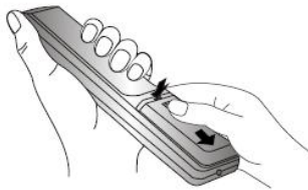


Попередження

- Не бийте і не кидайте ПДК.
- Не розливайте на ПДК рідину і не змочуйте його.
- Не тримайте ПДК у місцях підвищеної вологості.
- Не тримайте ПДК під прямими сонячними променями. Це може призвести до його пошкодження.
- ПДК може працювати некоректно через пряме попадання на датчик (сенсор) дистанційного керування на ТВ сонячних променів або яскравого освітлення. В цьому випадку змініть кут освітлення, поверніть телевізор або піднесіть ПДК ближче до сенсора на ТВ.

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

Якщо ПДК не працює, необхідно замінити в ньому елементи живлення.



1. Відкрийте кришку ПДК.

2. Розташуйте 2-і «пальчикові» батарейки («+» до «+», а «-» до «-»).

3. Закрийте кришку ПДК.

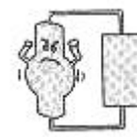
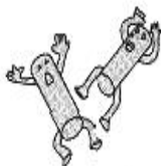
Міри обережності

Невірне або неакуратне використання елементів живлення може призвести до того, що з них тектимуть хімічні речовини. Для запобігання цих та інших небажаних наслідків виконуйте наступні інструкції.

- Розташовуйте елементи живлення відповідно їх полям («+» до «+», а «-» до «-»).
- Використовуйте елементи живлення тільки одного типу («пальчикові»).
- Не використовуйте і не суміщайте старі (відпрацьовані або наполовину відпрацьовані) і нові елементи живлення. Сумісність може призвести до швидкого зношування нових елементів живлення, а старі можуть «потекти».
- Виймайте елементи живлення з пульту одразу ж після того, як вони перестали працювати. «Течія» елементів живлення може створити шороховатий наріст на внутрішніх стінках ПДК. Якщо це все ж таки сталося, швидше зітріть наріст.
- Перша пара елементів живлення, що йде у комплекті з продуктом може пропрацювати трохи менше, ніж очікується, так як елементи живлення, перед тим як потрапити до кінцевого користувача, попередньо зберігаються якийсь час, за не завжди сприятливих умов, у складських і торгівельних приміщеннях.
- Якщо ПДК не використовується тривалий час, бажано вийняти елементи живлення.

Старі батарейки

Нові батарейки



Замінити обидва батарейних елементи одночасно

Не використовувати батарейки різних типів (лужні з вугільноцинковими та т. п.)

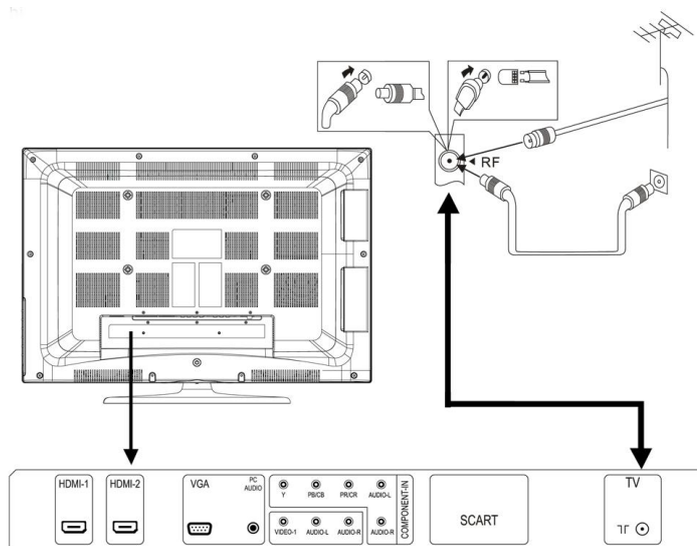
Забороняється підзаряджати

• ПІДКЛЮЧЕННЯ АНТЕНИ

Встановіть LCD телевізор в 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 та звуку необхідні зовнішня антена (локальна або загальна уніфікована), відповідний кабель (коаксіальний, опір якого має становити 75 Ом) та відповідний термінальний штепсель.

Рекомендується обережно вставити коаксіальний антенний штепсель кабеля у вхід для підключення антени на задній панелі телевізора.



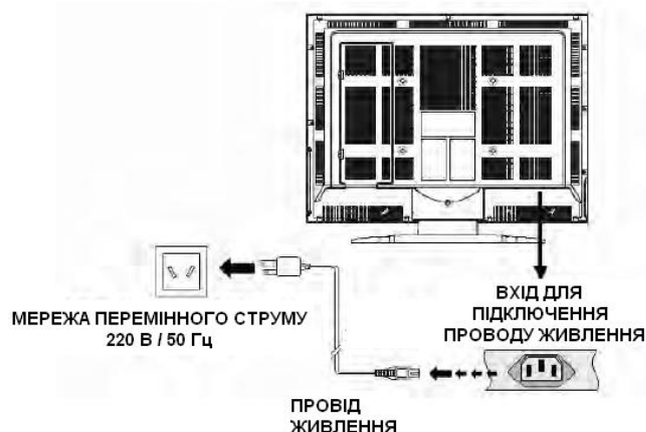
Примітка

- Якщо використовується уніфікована антенна система, Вам може знадобитися відповідний кабель та штепсель для з'єднання стінної антенної розетки з телевізійним приймачем.
- Як вже відмічалось, рекомендується використовувати коаксіальний кабель з опором 75 Ом. При цьому використання такого коаксіального кабеля з опором 75 Ом відвертає виникнення можливих завад та 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, для запобігання можливих аварій (наприклад, у випадку руйнування антени) рекомендується розташовувати антену на відстані від транспортних магістралей, трамвайних ліній, високовольтних ліній, та т. п. Також пам'ятайте, що оголені ділянки кабеля у повітрі можуть окислитися та стати причиною неякісного прийому телевізійного сигналу.
- У місцях зі слабким рівнем телевізійного сигналу рекомендується використовувати спеціальні підсилювачі. Під час грози, як вже відмічалось, окрім відключення телевізора від мережі перемінного струму рекомендується також завжди відключати антену від телевізора.

• ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО МЕРЕЖІ ЗМІННОГО СТРУМУ

Цей телевізор працює тільки від мережі перемінного струму 220 В та частотою 50 Гц (100-240 В, 50-60 Гц). Не рекомендується підключати цей телевізор до джерел напруги зі значеннями напруги і частоти, які відрізняються від вказаних. Для підключення до мережі перемінного струму просто вставте вилку провуда живлення у розетку 200 В/ 50 Гц.

Після розпакування перед підключенням до мережі перемінного струму нехай телевізор нагріється (охолоне) впродовж деякого часу до кімнатної температури.

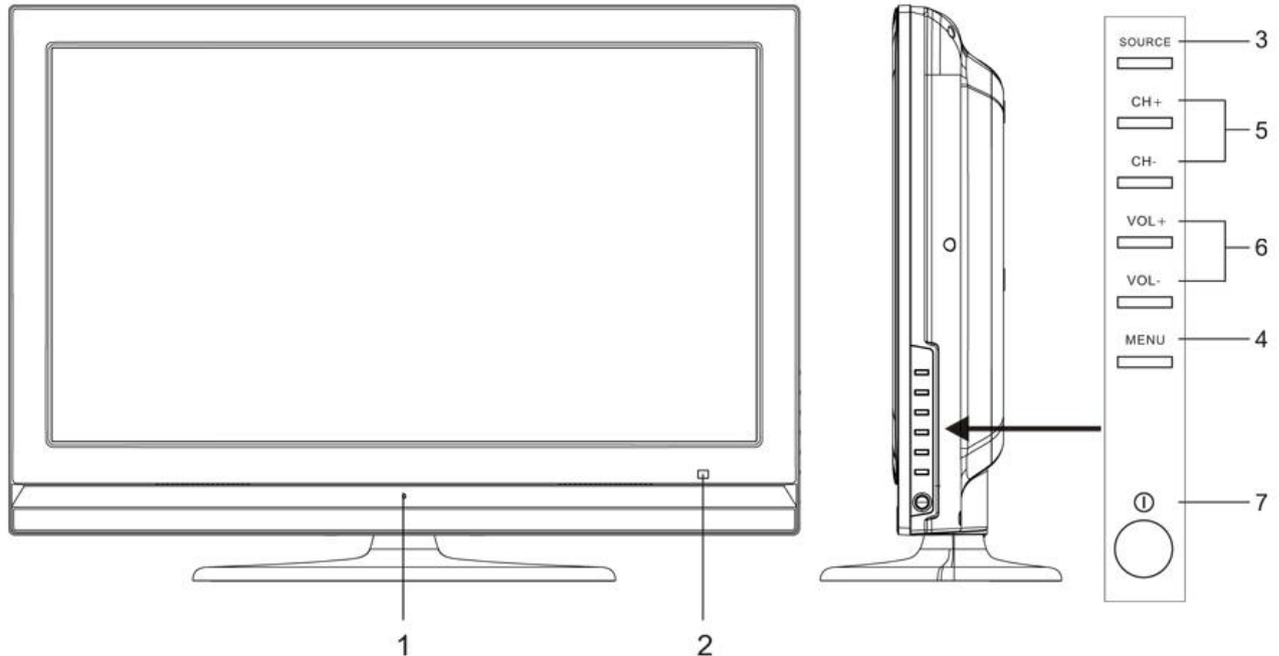


Примітка

Завжди відключайте провід живлення від розетки, якщо продукт не використовується довгий час.

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

• ПЕРЕДНЯ / БОКОВА ПАНЕЛЬ, КНОПКИ ТА ІНДИКАТОРИ



1. Індикатор живлення

2. Приймач сигналів ПДК

3. Source

Для зміни вхідного сигналу

4. Menu

Для виклику меню

5. Ch+/Ch-

Для зміни ТВ каналів. При натисненні в режимі MENU вибираються пропоновані можливості/параметри.

6. Vol+/Vol-

Натисненням кнопки VOL+ збільшується, а VOL - - зменшується рівень гучності звучання. При натисненні в режимі MENU налаштовуються обрані значення налаштувань/можливостей/параметрів.

7. POWER

Кнопка живлення (для вимкнення / ввімкнення ТВ)

• ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ (ПДК)



1. POWER

Для вмикання/вимикання LCD телевізора.

2. 0 – 9 цифрові кнопки

Задається конкретний номер каналу;
Використовуються також для вводу назви каналу.

3. SMART S

Для вибору одного з 4-х звукових режимів (Personal – Standard – News – Music.).

4. MENU

Виклик головної сторінки МЕНЮ.

5. VOL +/-

Для регулювання рівня звучання.

6. INFO

Для ввімкнення / вимкнення відображення поточного статусу каналу (його номеру, системи кольоровості та ін).

7. TIME

Налаштування таймера сну (15 хв – 30 хв – 45 хв – 60 хв – вимк)

8. Кнопки ТЕЛТЕКСТУ

9. MUTE

Вимикання звуку.

10. Кнопка редагування каналів

Для входу в режим редагування каналів (вводу назви, видалення, зміни позиції)

11. SMART P

Для вибору одного з 4-х режимів зображення (Standard – Dynamic – Soft – Personal.).

12. SOURCE

Перехід між режимами підключення дод. пристроїв.

13. OK

Для підтвердження дії.

14. Курсор (вліво/вправо/вгору/вниз)

Для переміщення по меню і вибору параметрів (вгору, вниз); для налаштування параметрів в меню (вправо, вліво).

15. CH +/-

Для послідовного переключення каналів (вгору/вниз).

16. L/R

Для переключення режимів звучання (СТЕРЕО або МОНО).

17. RETURN

Для швидкого переходу між поточним каналом і останнім з переглянутих.

Примітка: Пульт дистанційного керування може відрізнятися від вказаного на зображенні.

- **ОПИС КНОПОК ПДК В РЕЖИМІ ТЕЛЕТЕКСТ**

Tele Text:

Натисніть кнопку ТТХ на пульті ДУ для входу в режим телетексту. Доступні три режими телетексту: Mix Display -> Text Mode -> TeleTextOff. Для зміни сторінки телетексту використовуйте кнопки CH+/- на пульті ДУ. Для безпосереднього вибору сторінки телетексту використовуйте цифрові кнопки 0...9 на пульті ДК.

Reveal:

Для того, щоб переглянути приховану інформацію сторінки телетексту (таку як, напр., відповіді на загадки або рішення головоломки) натисніть, будь ласка, кнопку REVEAL на пульті ДК.

Hold:

Ви можете зупинити необхідну Вам сторінку/суб-сторінку шляхом натиснення кнопки HOLD на пульті ДК. Для відновлення перегляду наступних сторінок/суб-сторінок натисніть, будь ласка, ще раз цю кнопку.

Index:

Шляхом натиснення кнопки виклику класифікаційної сторінки INDEX (сторінки, яка містить інформацію про різні теми), Ви можете повернутися на цю класифікаційну сторінку телетексту.

List:

Використовується для навігації по сторінках телетексту. Перемикання між режимами List (Список) і FAST (швидкий, зручний телетекст), TOP (Table of Pages - список сторінок), Default (за умовчанням).

Для вибору групи сторінок одного кольору (вказані внизу екрану) використовуйте кольорові (Червона/Зелена/Жовта/Блакитна) кнопки Вашого пульту ДК.

ПІДКЛЮЧЕННЯ ЗОВНІШНИХ ПРИСТРОЇВ

Заходи безпеки:

- Перед підключенням ретельно перевірте усі штекери кабелів і дротів на відповідність наявним входам в телевізорі і їх типу.
- Втрата яких-небудь сполучаючих кабелів і дротів може призвести до неякісного малюнку зображення або проблем з кольором. Переконайтесь, що усі дроти й кабелі надійно і безпечно вставлені у відповідні входи.
- З виникаючими питаннями звертайтеся до цієї інструкції. Не намагайтесь розібратись самостійно.

- При підключенні LCD телевізора й інших пристроїв до нього робіть це, не вимикаючи живлення, щоб уникнути різних травм.

• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ VGA ТА ІНТЕРФЕЙС HDMI

Підключення через VGA:

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

Налаштування підключення:

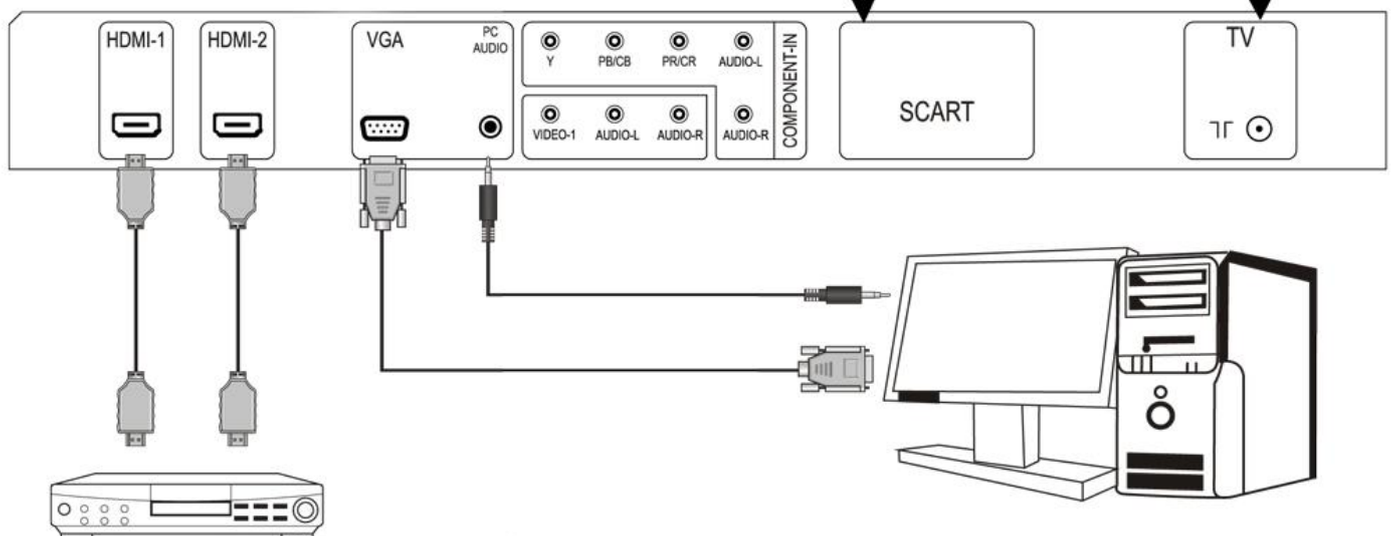
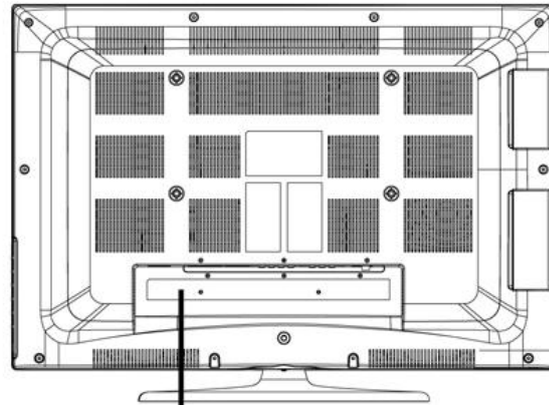
1. Натисніть **SOURCE** для входу в меню зміни вхідного сигналу.
2. Використовуючи кнопки курсора, виберіть режим підключення **PC** та натисніть кнопку **OK** для підтвердження.
3. Увімкніть підключений пристрій.

Підключення через ІНТЕРФЕЙС HDMI

Під'єднайте кабель HDMI одним кінцем до інтерфейсу HDMI на пристрої, а іншим – до інтерфейсу HDMI на телевізорі так, як показано малюнку (див. нижче).

Налаштування підключення:

1. Натисніть **SOURCE** для входу в меню зміни вхідного сигналу.
2. Використовуючи кнопки курсора, виберіть режим підключення **HDMI** та натисніть кнопку **OK** для підтвердження..
3. Увімкніть підключений пристрій.



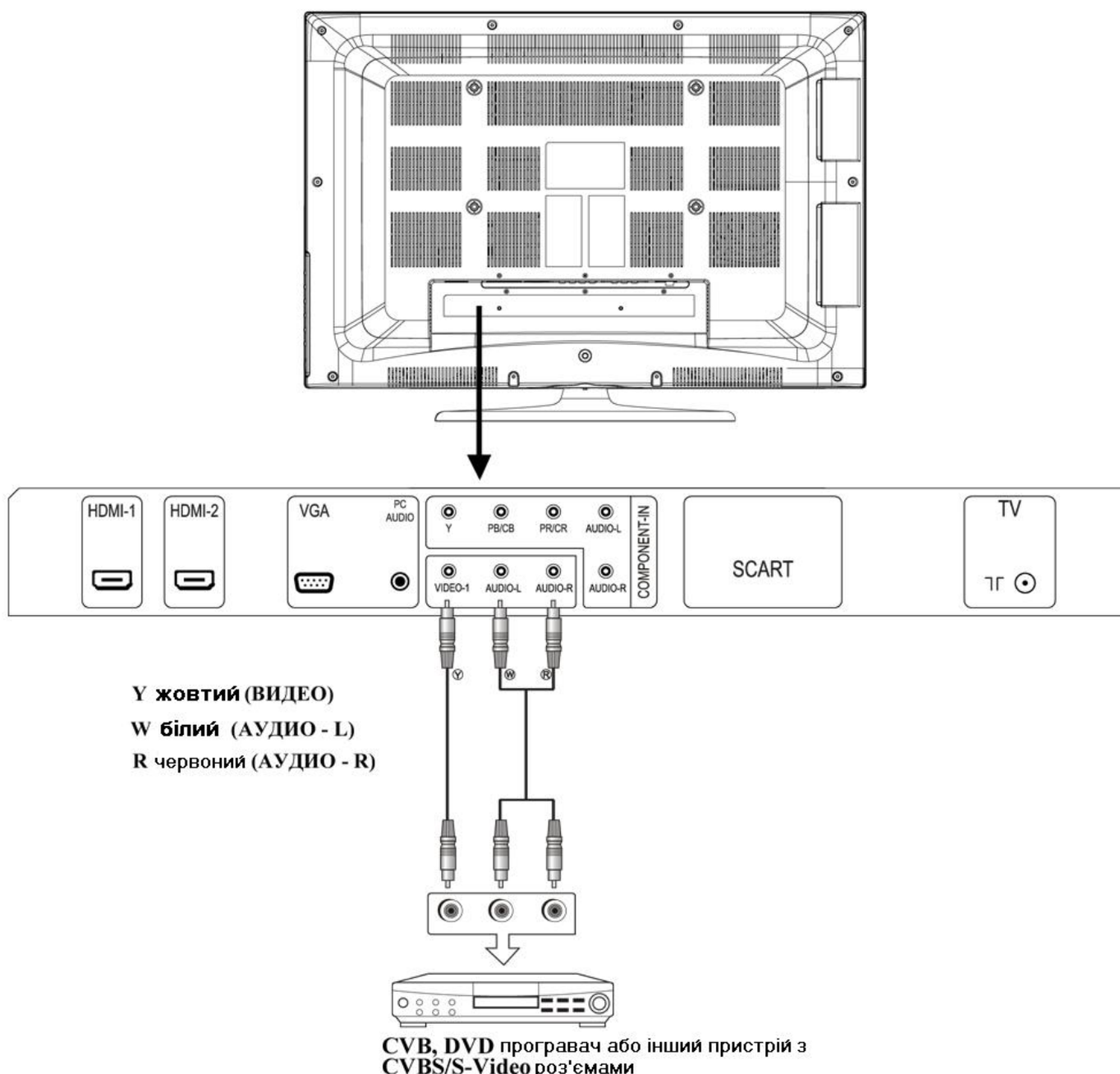
Зовнішній аудіо/відео пристрій з роз'ємом HDMI

• **ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ AV 1**

Під'єднаєте композитний кабель одним кінцем до компонентного аудіо/відео виходу на DVD, а іншим - до компонентного аудіо/відео входу на телевізорі так, як зображено на малюнку (див. нижче).

Налаштування підключення:

1. Натисніть **SOURCE** для входу в меню **зміни вхідного сигналу**.
2. Використовуючи кнопки курсора, виберіть режим підключення **AV1** та натисніть кнопку **OK** для підтвердження.
3. Увімкніть підключений пристрій.



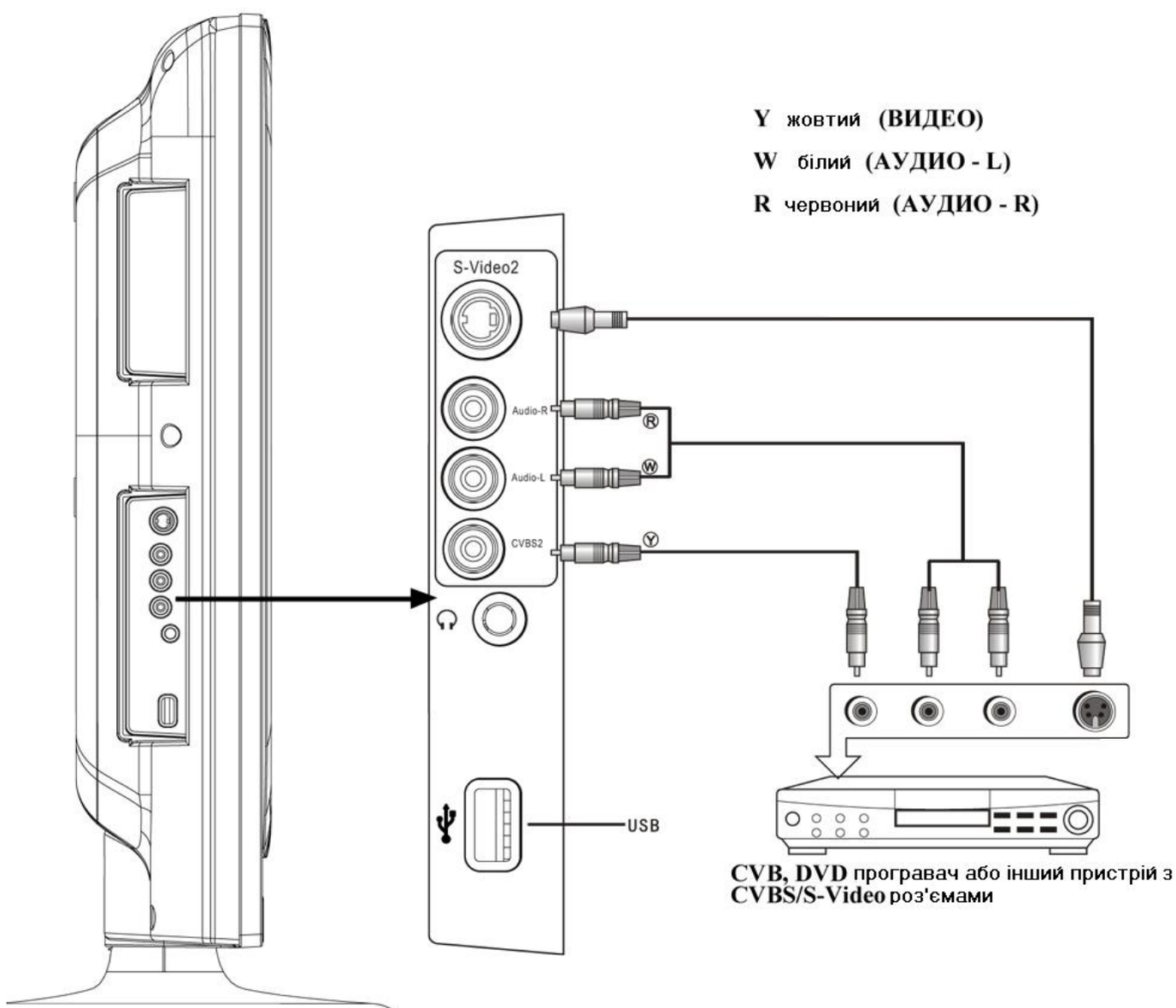
• **ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ AV 2 (АУДІО / ВІДЕО ВХІД 2) ТА ПІДКЛЮЧЕННЯ НАВУШНИКІВ**

Підключення через AV 2 (АУДІО / ВІДЕО ВХІД 2)

Під'єднайте кабель AV (RCA) одним кінцем до AV виходу на DVD або відеоплеєрі, а Іншим– до AV 2 входу на телевізорі (сбоку телевізора) так, як показано на малюнку (див. нижче).

Налаштування підключення:

1. Натисніть **SOURCE** для входу в меню **зміни вхідного сигналу**.
2. Використовуючи кнопки курсора, виберіть режим підключення **AV2** та натисніть кнопку **ОК** для підтвердження.
3. Увімкніть підключений пристрій.



Підключення навушників

Під'єднайте навушники до гнздя для підключення навушників на телевізорі (сбоку телевізора) так, як показано на малюнку (див. нижче).

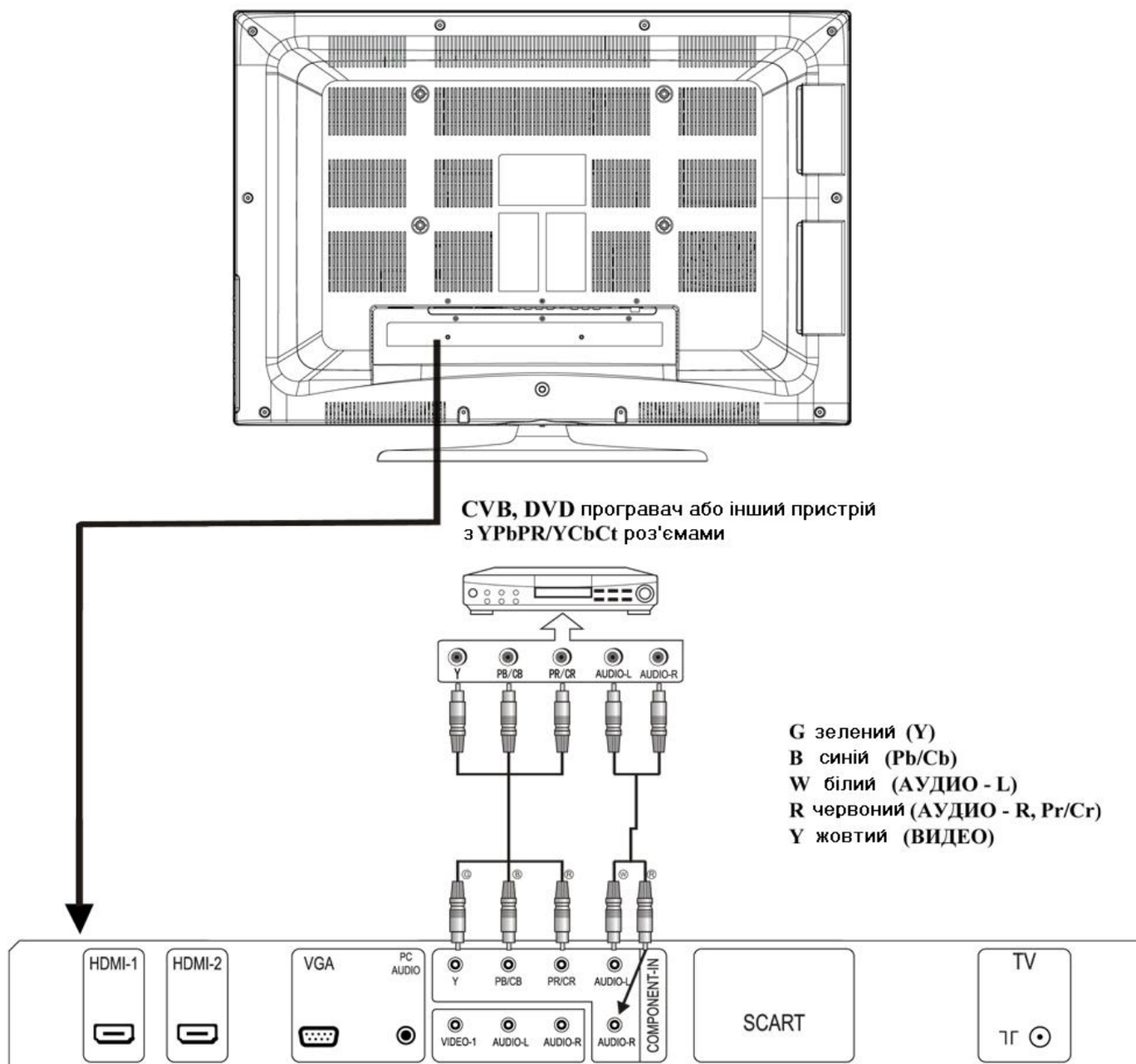
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ КОМПОНЕНТНИЙ ВІДЕО ВХІД

Підключення:

Під'єднайте кабелі Відео (YPbPr) і Аудіо одним кінцем до Відео (YPbPr) і Аудіо виходів, розташованих на DVD або відеоплеєрі, а іншим - до Відео (YPbPr) і Аудіо входів, розташованих на телевізорі так, як зображено на малюнку. Оберіть відповідний вхідний сигнал, натискаючи на пульті ДК кнопку SOURCE.

Налаштування підключення:

1. Натисніть **SOURCE** для входу в меню **зміни вхідного сигналу**.
2. Використовуючи кнопки курсора, виберіть режим підключення **YPBPR** та натисніть кнопку **OK** для підтвердження..
3. Увімкніть підключений пристрій.



ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

• **ВМИКАННЯ І ВИМИКАННЯ**

ВМИКАННЯ

Вставте провід живлення в телевізор, а потім всуньте виделку шнура живлення в розетку 220 В / 50 Гц.

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

ВИМИКАННЯ

Коли телевізор працює, натисніть **POWER** на ПДК для вимикання. Пристрій перейде до режиму «Очікування». Для цілковитого вимикання живлення телевізора натисніть кнопку живлення **POWER** на самому телевізорі.

• **КАНАЛИ**

ВИКОРИСТАННЯ КНОПОК ПЕРЕМИКАННЯ КАНАЛІВ

Ви зможете використовувати кнопки **CH +/-** для перемикання каналів. Пристрій відобразить канали за тією чергою, в якій вони були запам'ятовані.

ВИКОРИСТАННЯ ЦИФРОВИХ КНОПОК

Для вибору конкретного каналу з *однозначною* / *двозначною* / *тризначною нумерацією* використовуйте **цифрові кнопки 0-9**. При цьому ввід 2/3-значного номеру повинен бути відносно швидко.

КНОПКА RETURN

Кнопка для переходу від поточного каналу до останнього переглянутого.

• **ЗВУК**

ВИКОРИСТАННЯ КНОПОК ГУЧНОСТІ (VOL- і VOL+)

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

КНОПКА MUTE

За допомогою даної кнопки Ви зможете повністю вимкнути звук LCD телевізора. При повторному натисканні звук відновиться.

КНОПКА SMART S

За допомогою даної кнопки Ви зможете встановити один з 4-х режимів звучання: Personal – Standard – News - Music.

КНОПКА L/R

За допомогою даної кнопки Ви зможете переключатися між режимами звучання: стерео або моно.

• **ЗОБРАЖЕННЯ**

КНОПКА 16:9

За допомогою даної кнопки Ви зможете вибрати один з режимів відображення картинки на екрані: Full – Zoom2 - Zoom – NORMAL – PANORAMA..

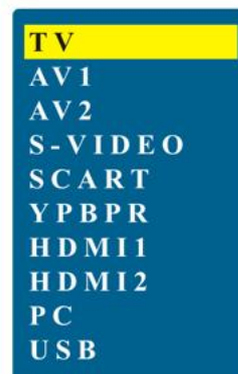
КНОПКА SMART P

За допомогою даної кнопки Ви зможете встановити один з 4-х режимів зображення: Standard – Dynamic – Soft –Personal.

• НАЛАШТУВАННЯ СИГНАЛУ ПІДКЛЮЧЕННЯ ДОДАТКОВИХ ПРИСТРОЇВ

За допомогою кнопки **SOURCE** Ви взможі вибрати сигнал підключення додаткових пристроїв.

1. Натисніть **SOURCE** для входу в меню **зміни вхідного сигналу**.
2. Натисніть кнопки курсора вгору/вниз та виберіть режим підключення необхідного пристрою.
3. Натисніть кнопку **OK** для підтвердження вибору. На екрані відобразиться сигнал обраного для підключення пристрою.



TV – режим відображення каналів ТВ;

AV, AV2 – режим відображення сигналів підключених пристроїв (DVD, відеоплеєр та ін) через AV входи;

S-VIDEO – режим відображення сигналів підключених пристроїв (DVD, відеоплеєр та ін) через S-ВИДЕО вхід;

SCART – режим відображення сигналів підключених пристроїв (DVD та ін) через SCART.

YPBPR – режим відображення сигналів підключених пристроїв (DVD та ін) через компонентний відео вхід YPbPr/YCbCr;

HDMI1/HDMI2 - режим відображення сигналів підключених пристроїв (DVD і т. д.) через інтерфейс HDMI;

PC – режим відображення сигналів Вашого комп'ютера, підключеного через інтерфейс VGA;

USB – режим відображення сигналів підключених пристроїв (DVD та ін) через інтерфейс USB.

• ТАЙМЕР СНУ

За допомогою кнопки  Ви взможі встановити таймер сну (час, по закінченні якого телевізор переключиться у режиме “очікування”). При кожному натисканні цієї кнопки час змінюється: 15 хв – 30 хв– 45 хв– 60 хв – вимк

• ПЕРЕГЛЯД МЕНЮ

Цей телевізор має просту, легку в експлуатації систему меню, котра відображується на екрані. Ця система сприяє зручному та швидкому використанню можливостей пристрою. ТВ також дозволяє продивлятися поточний стан багатьох виконуваних Вами операцій на екрані.

ПЕРЕГЛЯД МЕНЮ

1. У той час як телевізор увімкнений, натисніть кнопку **MENU** на ПДК.
2. Використовуйте кнопки **Вправо/Вліво** на ПДК або кнопки **VOL-** і **VOL+** на панелі телевізора для того, щоб обрати потрібне підміню: **Зображення, Звук, Системні налаштування, Додаткові налаштування, Налаштування каналів**.
3. Використовуйте кнопку курсора **Вниз** на ПДК або **CH-** для того, щоб увійти до обраного підміню.
4. Використовуйте кнопки **Вгору/Вниз** на ПДК або **CH+/CH-** на панелі телевізора для того, щоб обрати потрібний параметр в меню.
5. Використовуйте кнопки **Вправо/Вліво** на ПДК або **VOL-/VOL+** на панелі телевізора для того, щоб змінити цей параметр.
6. Для того, щоб залишити меню, натисніть **MENU**.

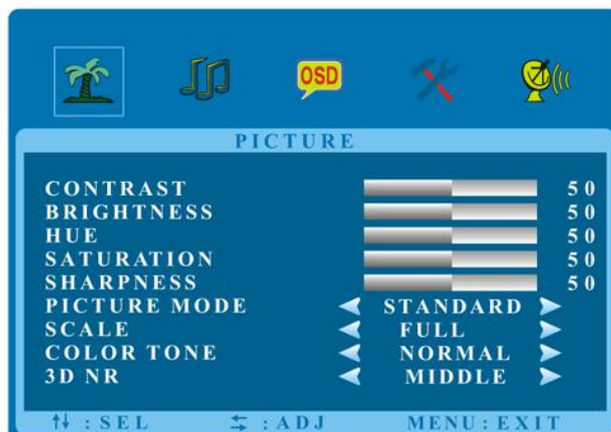
НАЛАШТУВАННЯ ЗОБРАЖЕННЯ

1. Натисніть **MENU**, поки не з'явиться вікно меню



2. Використовуйте кнопки **Вгору/Вниз** на ПДК або **CH+/CH-** на панелі телевізора для того, щоб обрати потрібний параметр.

3. Використовуйте кнопки **Вправо/Вліво** на ПДК або **VOL-/VOL+** на панелі телевізора для того, щоб змінити цей параметр.



Параметр	◀	Межі значень	▶
Контраст	Зменшення контрасту	0 – 100	Збільшення контрасту
Яскравість	Меньш яскраво	0 – 100	Більш яскраво
Відтінок	Меньш насичений відтінок	0 – 100	Більш насичений відтінок
Насиченість малюнку	Меньш насичений колір	0 – 100	Більш насичений колір
Різкість	Мень різкий малюнок	0 – 100	Більш різка картинка
Режим зображення	Standard – Dynamic – Soft –Personal		
Кольоровий тон	Прохолодний - Нормальний - Теплий		
Режим екрану	Full - Movie - Caption – 4:3 - Panorama		
Режим 3D NR	Middle – Strong – Weak - Off		

Примітки

1. Параметр **Відтінок (Hue)** налаштовується тільки для NTSC системи.
2. Параметри **Контраст**, **Яскравість**, **Насиченість картинки**, **Різкість** налаштовуються тільки для одного режиму (Персональний / Personal).
3. Режим зображення також можна встановити за допомогою кнопки **SMART P** на ПДК
4. Режим екрана можна встановити за допомогою кнопки **16:9** на ПДК

НАЛАШТУВАННЯ ЗВУКУ

1. Натисніть **MENU**, поки не з'явиться вікно меню



2. Використовуйте кнопки **Вгору/Вниз** на ПДК або **CH+/CH-** на панелі телевізора для того, щоб обрати потрібний параметр.

3. Використовуйте кнопки **Вправо/Вліво** на ПДК або **VOL-/VOL+** на панелі телевізора для того, щоб змінити цей параметр.



Параметр	Вибір/межі значень	Опис
Аудіо режим	Personal – Standard – News - Music	Вибір попередньо встановленого режиму звучання
Бас (НЧ)	0 – 100	Налаштування звукових басів
Сопрано (ВЧ)	0 – 100	Налаштування звучання сопрано
Баланс	0 – 100	Розподіл звуку між динаміками

Примітки

1. Параметри **Баси**, **Сопрано** налаштовуються тільки для одного режиму (Персональний / Personal).
2. Режим звуку також можна встановити за допомогою кнопки **SMART S** на ПДК

ДОДАТКОВІ НАЛАШТУВАННЯ

1. Натисніть **MENU**, поки не з'явиться вікно меню .
2. Використовуйте кнопки **Вгору/Вниз** на ПДК або **CH+/CH-** на панелі телевізора для того, щоб обрати потрібний параметр.
3. Використовуйте кнопки **Вправо/Вліво** на ПДК або **VOL-/VOL+** на панелі телевізора для того, щоб змінити цей параметр.



Параметр	Вибір/межі значень	Опис
Скидання		Скидання всіх налаштувань і перехід до заводських
Мова телетексту	Захід, Схід, Рос, Араб, Farsi	Вибір мови телетексту
Авто формат	Увімк / Вимк	Вимкнення / увімкнення авто формату
Синій екран	Увімк / Вимк	Вимкнення / увімкнення синього фону (у випадку відсутності ТВ сигналу)
Таймер сну	Вимк - 15 хв – 30 хв – 45 хв – 60 хв – 120 хв	Для налаштування таймеру сну
Режим DCC	Увімк / Вимк	Увімкнення/вимкнення підлаштування кольорової гамми

СИСТЕМНІ НАЛАШТУВАННЯ

1. Натисніть **MENU**, поки не з'явиться вікно меню .
2. Використовуйте кнопки **Вгору/Вниз** на ПДК або **CH+/CH-** на панелі телевізора для того, щоб обрати потрібний параметр.
3. Використовуйте кнопки **Вправо/Вліво** на ПДК або **VOL-/VOL+** на панелі телевізора для того, щоб змінити цей параметр.



Параметр	Вибір/межі значень	Опис
Мова меню	Укр, Рос, Англ	Вибір мови меню
Позиція меню по горизонталі	0-100	Для налаштування позиції меню по горизонталі (чим більше значення – тим правіше переміщається меню)
Позиція меню по вертикалі	0-100	Для налаштування позиції меню по вертикалі (чим більше значення – тим нижче переміщається меню)
Час відображення меню	0-100	Для налаштування часу відображення меню (чим більше значення – тим довший проміжок часу відображення меню)
Полутон	0-100	Для налаштування рівня полутонного зображення (чим більше значення – тим більше рівень полутонного зображення)

НАЛАШТУВАННЯ КАНАЛІВ

1. Натисніть **MENU**, поки не з'явиться вікно меню .
2. Використовуйте кнопки **Вгору/Вниз** на ПДК або **CH+/CH-** на панелі телевізора для того, щоб обрати потрібний параметр.
3. Використовуйте кнопки **Вправо/Вліво** на ПДК або **VOL-/VOL+** на панелі телевізора для того, щоб змінити цей параметр.



Параметр	Опис / значення
Система кольоровості	Вибір системи кольоровості – PAL, SECAM, ABTO
Система звуку	Вибір системи звуку –B/G, D/K, ABTO...
MTS	Вибір режиму звучання – СТЕРЕО, МОНО
Автопошук	Для ввімкнення режиму автопошуку
Ручний пошук	Для виконання ручного пошуку каналу
Редагування каналів	Для виконання редагування каналів (введення назви каналів, видалення каналів, переміщення каналів)
Точне підлаштування	Для виконання точного підлаштування каналу
Пропускання каналу	Для вимкнення/ввімкнення пропускання каналів
Програмна зона	Для встановлення програмної зони – Австрія. Німеччина...

• АВТОПОШУК КАНАЛІВ



1. Оберіть підміну .
2. Використовуйте кнопки **Вгору/Вниз** на ПДК або **CH+/CH-** на панелі телевізора для вибору позиції **автопошук каналів**. Натисніть кнопку **Вправо** на ПДК або **VOL+** для запуску автоматичного пошуку каналів.
3. Для зупинки пошуку натисніть **MENU**. Під час пошуку на екрані відображатиметься номер і частота поточного каналу. Усі доступні канали зберігаються автоматично.

• РУЧНИЙ ПОШУК КАНАЛІВ



1. Виберіть підміну .
2. Використовуйте кнопки **Вгору/Вниз** на ПДК або **CH+/CH-** на панелі телевізора для вибору позиції **Ручний пошук каналів**.
3. Натисніть кнопку **Вправо** на ПДК або **VOL+** для входу в режим **Ручний пошук**.
4. Використовуйте кнопки **Вправо/Вліво** на ПДК або **VOL-/VOL+** на панелі телевізора для вибору номера каналу.
5. Натисніть кнопку **Вгору/Вниз** на ПДК для вибору позиції **SEARCH (пошук)**, знову натиснувши кнопку **Вправо/Вліво** здійсніть пошук цього каналу відповідно вниз/вгору по діапазону.

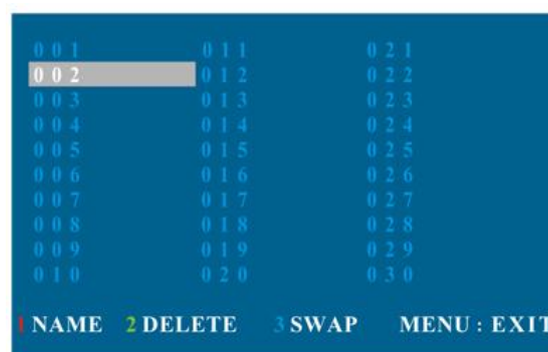
• ТОЧНЕ ПІДЛАШТУВАННЯ КАНАЛУ

1. Виберіть підміну .
2. Використовуйте кнопки **Вгору/Вниз** на ПДК або **СН+/СН-** на панелі телевізора для вибору позиції **Точне підлаштування каналу**.
3. Натисніть кнопку **Вправо** на ПДК для входу в режим **Точне підлаштування каналу**.
4. Натискаючи кнопку **Вправо/Вліво**, здійсніть підлаштування каналу відповідно вниз/вгору по діапазону.



• РЕДАГУВАННЯ КАНАЛІВ

1. Виберіть підміну .
2. Використовуйте кнопки **Вгору/Вниз** на ПДК або **СН+/СН-** на панелі телевізора для вибору позиції **Редагування каналів**.
3. Натисніть кнопку **Вправо** на ПДК для входу в режим **Редагування каналів**.
4. Для введення **НАЗВИ КАНАЛУ**



- кнопками курсору оберіть канал
 - натисніть кнопку **1** на ПДК
 - кнопками **Вгору/Вниз** оберіть тип символів, які будуть в назві (цифри або букви)
 - кнопками **Вправо/Вліво** обирайте необхідний символ
 - кнопками **Вгору/Вниз** підтвердіть обраний символ
 - після введення назви натисніть на кнопку **1** на ПДК для підтвердження назви.
5. Для **ВИДАЛЕННЯ КАНАЛУ**
 - кнопками курсору оберіть канал
 - натисніть кнопку **2** на ПДК для видалення обраного каналу
 - після видалення каналу натисніть на кнопку **1** на ПДК для підтвердження видалення.
 6. Для **ЗМІНИ ПОЗИЦІЇ (НОМЕРУ) КАНАЛУ**
 - кнопками курсору оберіть канал (номер якого необхідно змінити)
 - натисніть кнопку **3** на ПДК
 - кнопками **Вгору/Вниз** оберіть номер, який Ви хочете присвоїти обранню каналу
 - після введення назви натисніть на кнопку **1** на ПДК для підтвердження зміни номеру.

Примітка

Режим редагування каналів можна також встановити за допомогою кнопки  на ПДУ.

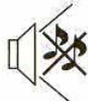
USB

Вставте USB носій інформації в USB слот на панелі телевізора, натисніть кнопку **SOURCE** на ПДК або панелі ТВ для вибору вхідного сигналу. Натисніть **OK** для підтвердження.

Примітка: підтримуються тільки flash-накопичувачі інформації, зовнішні жорсткі диски не підтримуються. Підключення комп'ютера до телевізора через USB кабель також неможливо. Підтримка форматів: MP3, JPG.

У ВИПАДКУ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Перш ніж звернутися за техобслуговуванням, визначте ознаки несправностей та зробіть деякі перевірки як показано нижче.

Ознаки несправностей		Перевірки
Зображення	Звук	
Немає зображення і немає звуку		
 Немає зображення	 Немає звуку	Будь ласка, перевірте: - Чи підключений штепсель до розетки перемінного струму? - Чи не вимкнена кнопка "Живлення"? - Чи надійно підключена антена? - Чи ретельно вставлений штекер антенного кабеля у гніздо телевізора? - Чи не ушкоджений антенний кабель, та чи правильного типу використовується штекер антенного кабеля? - Чи правильно Ви натиснули кнопку на пульті ДУ? (Може треба спробувати ще раз) - Чи правильно встановлені рівні контрастності, яскравості, гучності (при цьому рекомендується перевірити шляхом натискання на кнопку "Живлення" або на пульті ДУ)

Неякісне зображення або/та неякісний звук

 Без коліра	АБО	 Нормальний звук	<p>Будь ласка, перевірте:</p> <ul style="list-style-type: none">Чи вірно Ви вибрали телевізійну систему?Чи не стоїть телевізор або антенний кабель поблизу динаміків акустичної системи, незаземленого аудіо устаткування або неонового освітлення,...?Чи немає навкруги Вашого дому гір або високих будинків? (Гори та високі будинки можуть стати причиною виникнення подвійного зображення та появи мигаючих символів на екрані телевізора. Іноді Ви можете покращити якість зображення зміною спрямованості зовнішньої антени)Чи точно Ви настроїли програму?Чи правильно встановлені рівні контрастності, яскравості, гучності?
 "Скремблроване" зображення	АБО	 Нормальний або слабкий звук	
 Кольорові "латки"	АБО	 Нормальний звук	
 Без коліра	АБО	 Звук з шумами	
 "Засніжене" зображення	АБО	 Звук з шумами	
 Повторне зображення	АБО	 Нормальний звук	
 Радіозавади	АБО	 Звук з шумами	

 Нормальне зображення		 Без звуку	<p>Будь ласка, перевірте:</p> <ul style="list-style-type: none">Чи не натиснули Ви кнопку виключення звуку (MUTE)?
---	--	--	--

Проблеми з пультом ДУ

Телевізор більше не виконує команди пульта ДУ	<p>Будь ласка, перевірте:</p> <ul style="list-style-type: none">- Чи не розрядилися батарейки пульта ДУ?- Чи правильно вставлені батарейки у пульт ДУ (перевірте дотримання полярності установлених батарейок)?- Чи не пошкодили Ви випадково пульт ДУ? <p>Ви можете користуватись органами управління самого телевізора, які розташовані на передній панелі.</p>
---	---

Якщо вище зазначені поради не мали успіху – вимкніть пристрій та потім увімкніть його знову. Якщо ж Ви сумніваєтесь, рекомендується викликати майстра з обслуговування. Ні в якому разі не намагайтесь самостійно ремонтувати або знімати задню кришку телевізора, це може призвести до ураження електричним струмом та ін.

ПОРАДИ ПРИ ДОГЛЯДІ

Прочищайте екран та корпус телевізора злегка вологою м'якою непильною тканиною. При цьому не рекомендується використовувати абразивні чистящі засоби, розчини, які містять бензол або бензин або використовувати інші хімічні розчини, так як вони можуть пошкодити покриття екрану. Перед чисткою завжди вимикайте телевізор від мережі перемінного струму. Рекомендується також не ставити на телевізор вироби з гуми або пластика, так як вони можуть залишити відбитки на корпусі телевізора.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Panel size	26"
Max. Resolution	1366×768
Best Resolution	1360×768@60Hz
Pixel Pitch	0.4215mm×0.4215mm
Active Area	575.770mm×323.710mm
Color	16.7M
Panel Surface Disposal	Anti Glare
Power Supply	100V-240VAC 60/50Hz
Power Consumption of Speaker	10W+10W
Control Area of Remote Control	≥8M±30°
Operating Environment	
Temperature	5°C ~ 40°C
Humidity	10%~85%
Atmosphere Pressure	86kpa-104kpa
Storage Environment:	
Temperature	-20°C ~55°C
Humidity	5%~95%
Atmosphere Pressure	86kpa-104kpa
Dimension (L×H×W)	
Unpacking: Excluding base	652×449×104mm
Including base	652×498×104mm
Packing	770×570×200mm
Weight	
Net Weight	10.5Kg
Gross Weight	12.5Kg

Примітки

Конструкція та 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) має бути недоступним для попадання вологи, прямого сонячного світла і повинно унеможливити механічних ушкоджень. Термін служби пристрою - 3 роки. Пристрій не містить шкідливих матеріалів і є безпечним при експлуатації і утилізації (окрім спалювання в непристосованих умовах). Цей пристрій не можна утилізувати разом з іншими побутовими відходами після закінчення терміну служби. Щоб уникнути виникнення негативного впливу на довкілля або здоров'я людини, необхідно виконувати вимоги по утилізації цього пристрою. Здайте пристрій в спеціалізований пункт або зверніться до продавця, у якого було придбано цей пристрій. Компетентні люди відправлять цей пристрій на безпечну для довкілля переробку.

Гарантії постачальника

РК Телевізор ORION LCD2623 відповідає затвердженому зразку. Виготівник 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 користувачем правил експлуатації, викладених у цьому Посібнику користувача, пристрій забезпечує безпеку в повному об'ємі вимог, що підлягають обов'язковій сертифікації в системі УкрСЕПРО, не наносить шкідливої дії на довкілля і людину і визнано придатним до експлуатації. Пристрій має гарантійний термін експлуатації - 12 місяців з моменту купівлі без урахування часу перебування в ремонті при дотриманні правил експлуатації. Право на гарантію надається при заповненні відомостей гарантійного талона, що додається.

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

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

Найменування: ORION LCD2623
Основне призначення: РК Телевізор
Країна виробник: Китайська Народна Республіка
Виготівник і розробник: Орion Електронікс Лтд.
Адреса виготівника: Угорщина, 1106 Будапешт, вул. Ясберены, д. 29
Дата виготовлення: 15 Жовтня 2010
Гарантований термін служби: 3 роки
Гарантійний термін експлуатації: 12 місяців
Гарантійне обслуговування і сервіс: ТОВ "Фокстрот сервіс", м.Київ, вул.Щусева 44
Клас продукту і 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



Рекомендації

Сподіваємося, що Ви задоволені телевізором ORION. Для отримання повної системи і максимального задоволення рекомендуємо також звернути Вашу увагу на АУДІО-ВІДЕО ЦЕНТР ORION, який не лише відрізняється стильним дизайном, але і забезпечить **найкращу** якість зображення і звуку.

АУДІО-ВІДЕО ЦЕНТР ORION

(русифіковане меню; підтримка усіх основних форматів включаючи MPEG4/DivX; потужний звуковий вихід 2x15 Вт; картиридер і USB; розширена система виходів; радіо тюнер і багато чого іншого - детальну інформацію см за адресою <http://www.orion.ua/>)



Бажаємо Вам тільки ПРАВИЛЬНОГО вибору!