

ORION

LCD2625

**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 -
• ЗАДНЯ ПАНЕЛЬ, ВИХОДИ ТА ВХОДИ	- 10 -
• БОКОВА ПАНЕЛЬ, ВИХОДИ ТА ВХОДИ	- 11 -
• ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ (ПДК)	- 12 -
<u>ПІДКЛЮЧЕННЯ ЗОВНІШНИХ ПРИСТРОЇВ</u>	- 13 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ AV 1 (АУДІО / ВІДЕО ВХІД 1) ТА ІНТЕРФЕЙС HDMI	- 13 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ AV 2 (АУДІО / ВІДЕО ВХІД 2), S-VIDEO ВХІД ТА ПІДКЛЮЧЕННЯ НАВУШНИКІВ	- 14 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ КОМПОНЕНТНИЙ ВІДЕО ВХІД	- 15 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ SCART	- 16 -
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ VGA	- 17 -
<u>ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ЕКСПЛУАТАЦІЇ</u>	- 18 -
• ВМИКАННЯ І ВИМИКАННЯ	- 18 -
• КАНАЛИ	- 18 -
• ЗВУК	- 18 -
• ЗОБРАЖЕННЯ	- 18 -
• НАЛАШТУВАННЯ СИГНАЛУ ПІДКЛЮЧЕННЯ ДОДАТКОВИХ ПРИСТРОЇВ	- 19 -
• ТАЙМЕР СНУ 	- 19 -
• ПЕРЕГЛЯД МЕНЮ ТА ОПЕРАЦІЙНИХ ЗОБРАЖЕНЬ	- 19 -
<u>НАЛАШТУВАННЯ ЗОБРАЖЕННЯ</u>	- 20 -
<u>НАЛАШТУВАННЯ ЗВУКУ</u>	- 20 -
<u>ДОДАТКОВІ НАЛАШТУВАННЯ</u>	- 21 -
<u>СИСТЕМНІ НАЛАШТУВАННЯ</u>	- 21 -
<u>НАЛАШТУВАННЯ КАНАЛІВ</u>	- 22 -
<u>ТЕЛЕТЕКСТ</u>	- 23 -
<u>У ВИПАДКУ НЕСПРАВНОСТЕЙ</u>	- 23 -
<u>ПОРАДИ ПРИ ДОГЛЯДІ</u>	- 25 -
<u>ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ</u>	- 25 -

ЗАСОБИ БЕЗПЕКИ ТА ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

1. Установка

При установці рекомендується користуватися настільною підставкою, яка входить у комплект. При цьому розташуйте телевизор 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 телевизора і не кладіть на його верхню панель ніяких предметів.

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

Не рекомендується розташовувати телевизор:

- 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 телевизора рекомендується робити це, як мінімум двом людям. При цьому необхідно бути обережним та уважним, і особливо стежити за тим, щоб не вдарити телевизор о будь-які речі і не пошкодити поверхню телевизора.

2. Вентиляція

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

3. Вода та волога

Не експлуатуйте телевизор 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 телевизор або у безпосередній близькості від нього. Не допускайте попадання води на телевизор та в отвори в його корпусі і ні в якому разі не експлуатуйте його під дощем.

У разі попадання води в отвори в корпусі телевизора 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 телевизора.

У разі попадання сторонніх предметів в отвори в корпусі телевизора 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 телевизор працює тільки від мережі перемінного струму 220 В та частотою 50 Гц (100-240 В, 50-60 Гц). Не рекомендується підключати цей телевизор 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 телевизора повинен бути прокладений таким чином, щоб не допустити його зацімлення іншими предметами (наприклад, самим телевизором). 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 телевизора.

7. Блискавка

Під час грози завжди вимикайте телевизор 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 телевизора антену.

8. Довготривала відсутність

Перед тим, як поїхати з дому на тривалий час завжди вимикайте телевизор 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 чистящі 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**
- **Мультисистемність (PAL/ SECAM B/G, D/K)**
- **200 каналів у діапазонах VHF (МВ), UHF (ДМ) та кабельного телебачення**
- **Можливість настроювання та прийома каналів кабельного телебачення**
- **Автоматичне та ручне настроювання каналів (ручне настроювання в обох напрямках)**
- **Сортування програм в зручному порядку**
- **Зручне та легке управління телевізором через систему екранного меню**
- **Вибір мови повідомлень екранного меню (російська, англійська та ін)**
- **Безпосередній вибір програми**
- **Переключення між двома останніми програмами одним натисканням кнопки ПДК**
- **Чотири запрограмованих режима зображення**
- **Чотири запрограмованих режима звучання**
- **Повне вимкнення звуку одним натисканням кнопки ПДК**
- **Таймер сну**
- **Телетекст**
- **NICAM / IGR**
- **Розширена система входів / виходів (HDMI, VGA, YCbCr вхід, AV вхід (2 шт), SCART, S-Video вхід, Гніздо для підключення навушників)**
- **Джерело живлення 100 – 240 В /50 – 60 Гц**

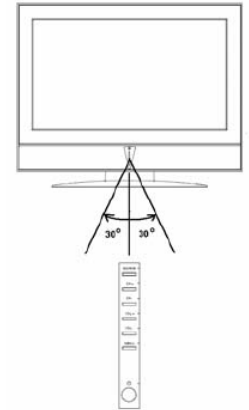
КОМПЛЕКТАЦІЯ

- **LCD телевізор**
- **Пульт дистанційного керування (ПДК)**
- **Настільна підставка**
- **Шнур живлення**
- **Кабель VGA**
- **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.

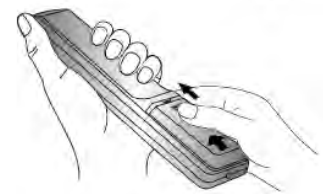
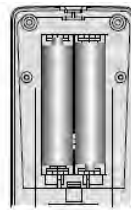
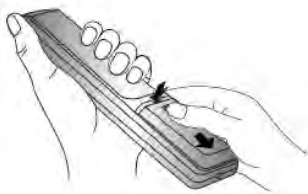


Попередження

- 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.

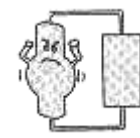
Міри обережності

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 торговельних 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.)

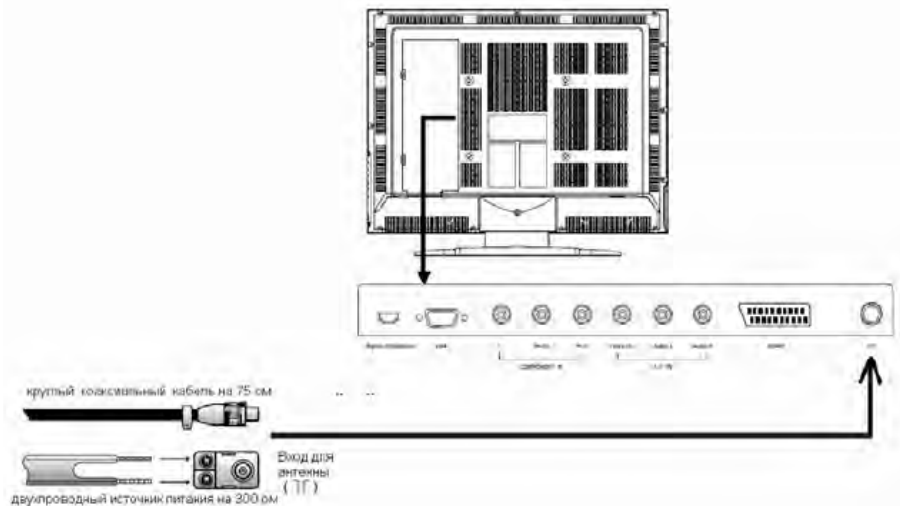
Забороняється підзаряджати

• 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.



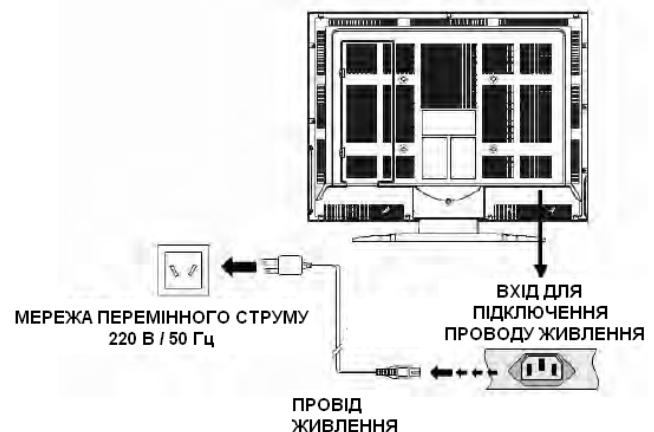
Примітка

- 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 завод 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 провода 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.

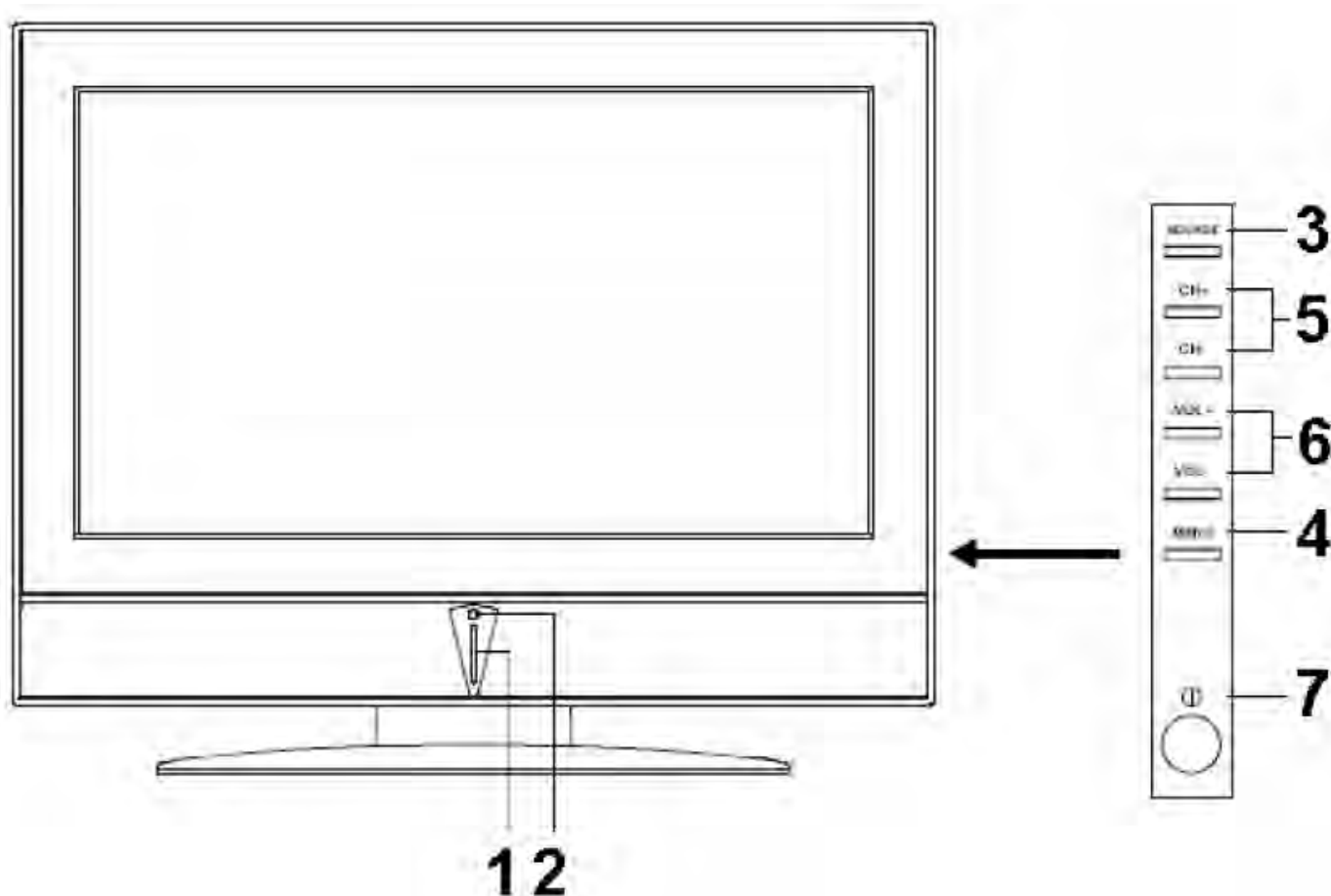


Примітка

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. TV Menu

Для виклику меню

5. Ch+/Ch-

Для зміни ТВ каналів

6. Vol+/Vol-

Для зміни рівня гучності

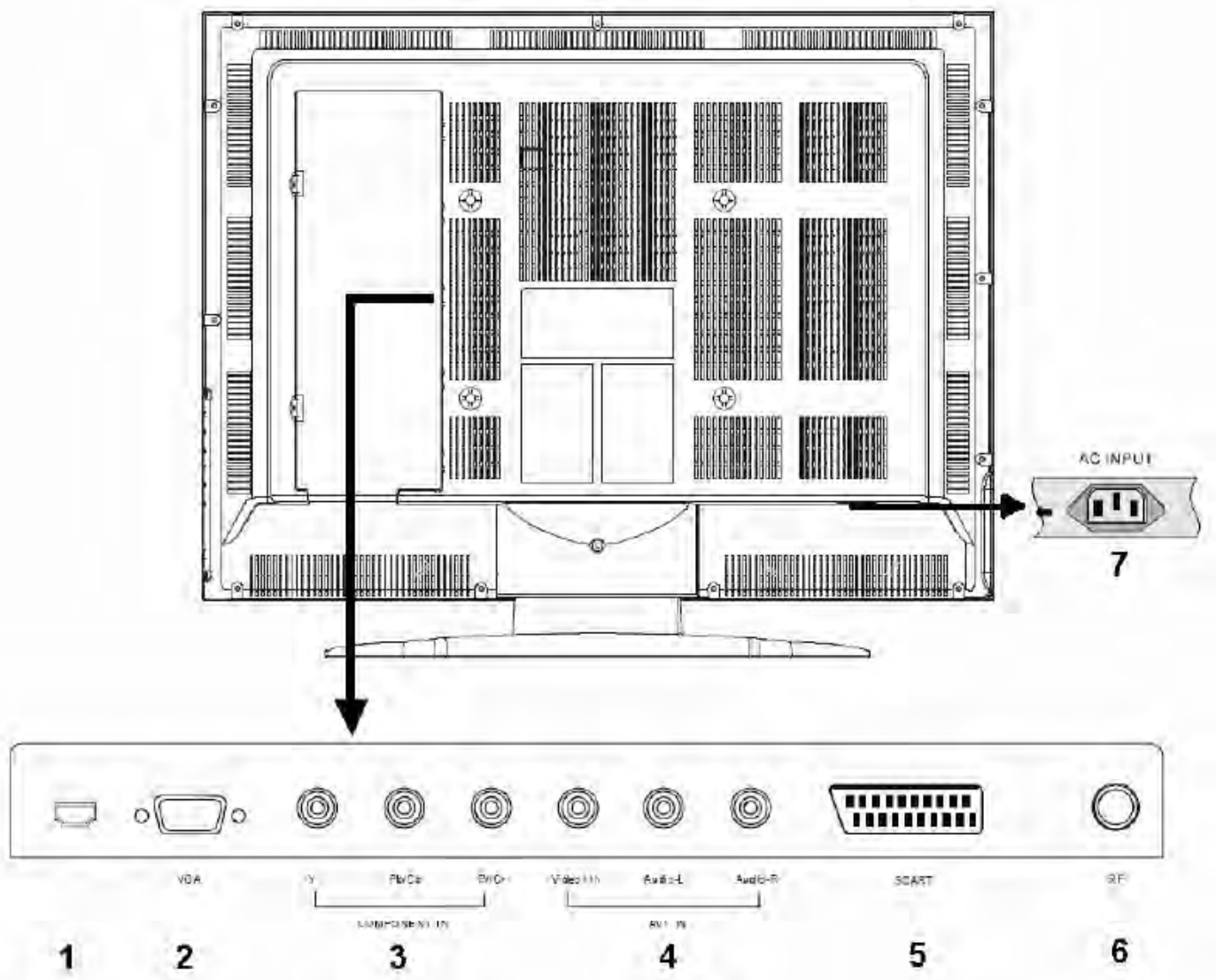
7. POWER

Кнопка живлення (для вимкнення / ввімкнення ТВ)

Примітки

- Вище зазначені функції 3, 4, 5, 6, 7 також можна виконати за допомогою ПДК.

- ЗАДНЯ ПАНЕЛЬ, ВИХОДИ ТА ВХОДИ**



1. Інтерфейс HDMI

2. VGA вхід

Для підключення до VGA Вашого комп'ютера.

3. Компонентний вхід (Y, Cb, Cr, Audio L, R)

Для підключення до компонентного входу DVD плеєра або пристрою Set-Top Box.

4. Video / Audio вхід (Audio IN L, R / Video IN)

Для підключення до відеомагнітофону та ін.

5. SCART

Для підключення до входу SCART DVD плеєра та ін.

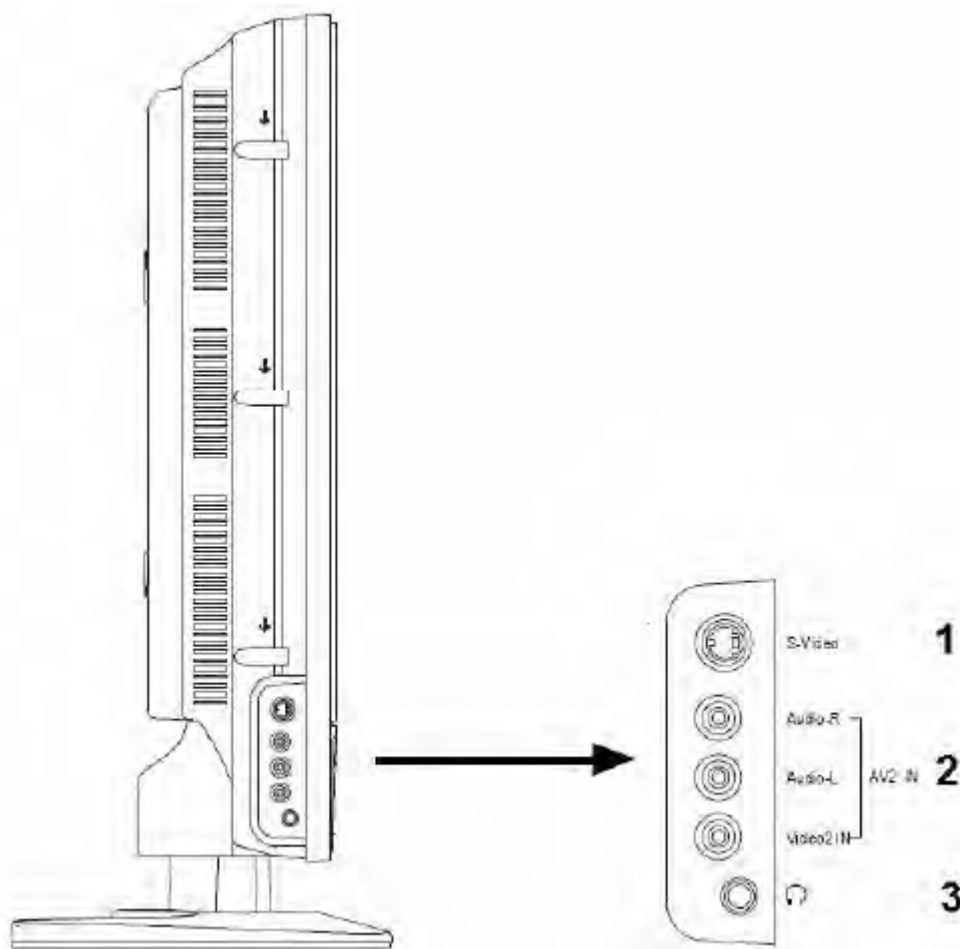
6. Вхід для антени

Для підключення антени.

7. Роз'єм для живлення

Для підключення шнура живлення.

• **БОКОВА ПАНЕЛЬ, ВИХОДИ ТА ВХОДИ**



1. S-Video вхід

Для підключення до S-Video DVD плеєра та ін.

2. Video / Audio вхід 2 (Audio IN L, R / Video IN)

Для підключення до відеомагнітофону та ін.

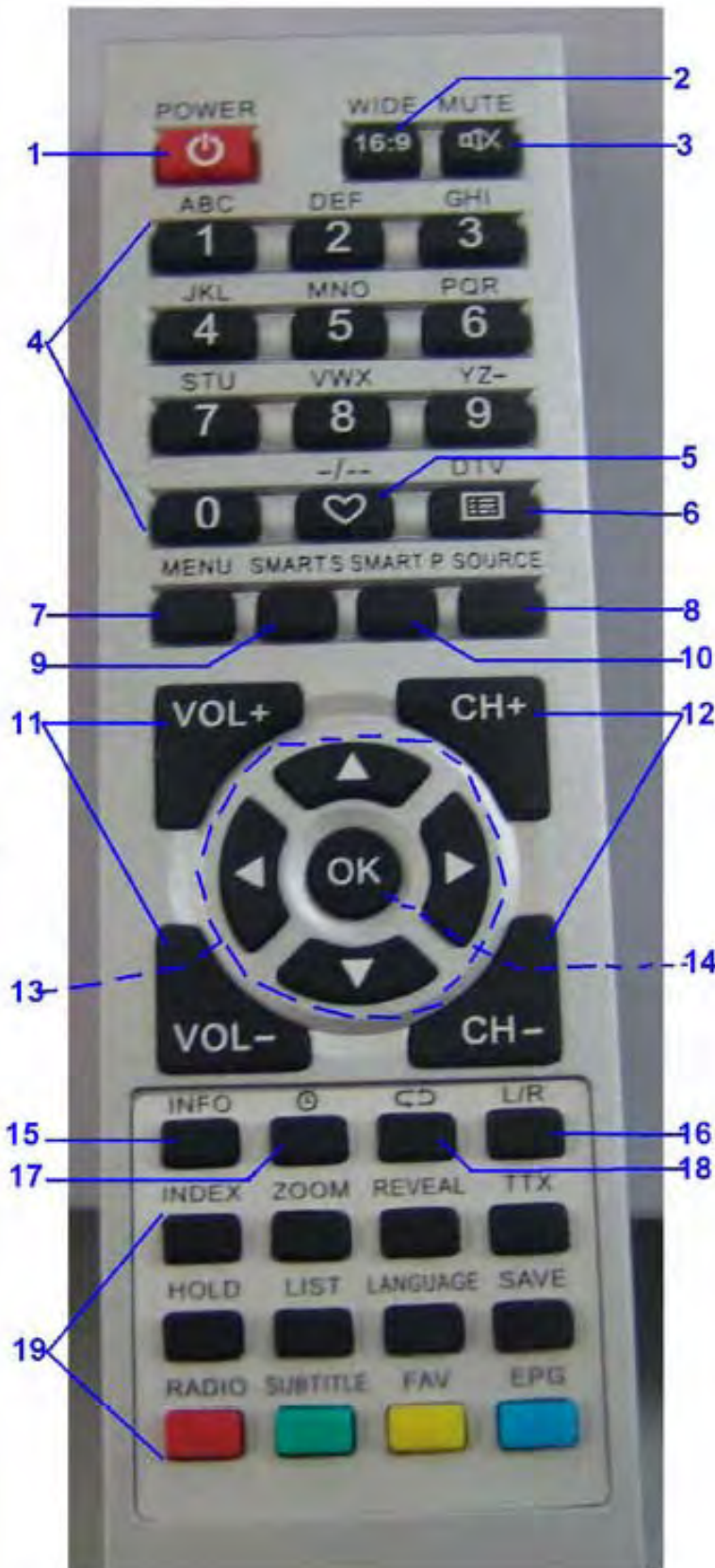
3. Гніздо для підключення навушників

Для підключення навушників.

Примітки

- Перед підключенням уважно перевірте всі кабелі і проводи на відповідність входам у телевізорі і їх типу.
- Втрата яких-небудь з'єднуючих кабелів і проводів може призвести до неякісного малюнку зображення або до проблем із кольором. Впевніться, що усі провода й кабелі надійно і безпечно вставлені у відповідні входи.
- Якщо у Вас виникли питання, звертайтеся до даної інструкції. Не намагайтесь розібратись самостійно.
- При підключенні LCD телевізора й інших пристроїв до нього робіть це, не вмикаючи живлення, для запобігання різних травм.

• **ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ (ПДК)**



1. POWER 

Для вмикання/вимикання LCD телевізора.

2. 16:9

Для переключення між режимами: Full – Zoom2 – Zoom – Normal – Panorama.

3. MUTE 

Вимикання звуку.

4. 0 – 9 цифрові кнопки

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

5. Кнопка “УЛЮБЛЕНІ КАНАЛИ”

Для вибору “улюблених” каналів

6. Кнопка редагування каналів

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

7. MENU

Виклик головної сторінки МЕНЮ / повернення до попередньої сторінки меню.

8. SOURCE

Перехід між режимами підключення дод. пристроїв: - TV – AV – AV2 – S-VIDEO – SCART – YPBPR – PC – DIGITAL HD.

9. SMART S

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

10. SMART P

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

11. VOL +/-

Для регулювання рівня звучання.

12. CH +/-

Для послідовного переключення каналів (вгору/вниз).

13. Курсор (вліво/вправо/вгору/вниз)

Для вибору параметра та його зміни.

14. OK

Для підтвердження дії.

15. INFO

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

16. L/R

Для переключення режимів звучання (СТЕРЕО або МОНО).

17. SLEEP

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

18. RETURN

Для швидкого переходу між поточним каналом і останнім з переглянутих.

19. Кнопки ТЕЛТЕКСТУ

Див розділ ТЕЛТЕКСТ.

ПІДКЛЮЧЕННЯ ЗОВНІШНИХ ПРИСТРОЇВ

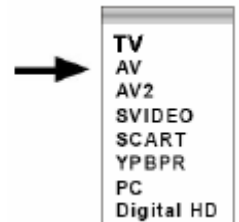
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ AV 1 (АУДІО / ВІДЕО ВХІД 1) ТА ІНТЕРФЕЙС HDMI

Підключення через AV 1 (АУДІО / ВІДЕО ВХІД 1)

Під'єднайте кабель AV (RCA) одним кінцем до AV виходу на DVD або відеоплеєрі, а Іншим – до AV 1 входу на телевізорі 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 **AV** та натисніть кнопку **OK** для підтвердження.
3. Увімкніть підключений пристрій.

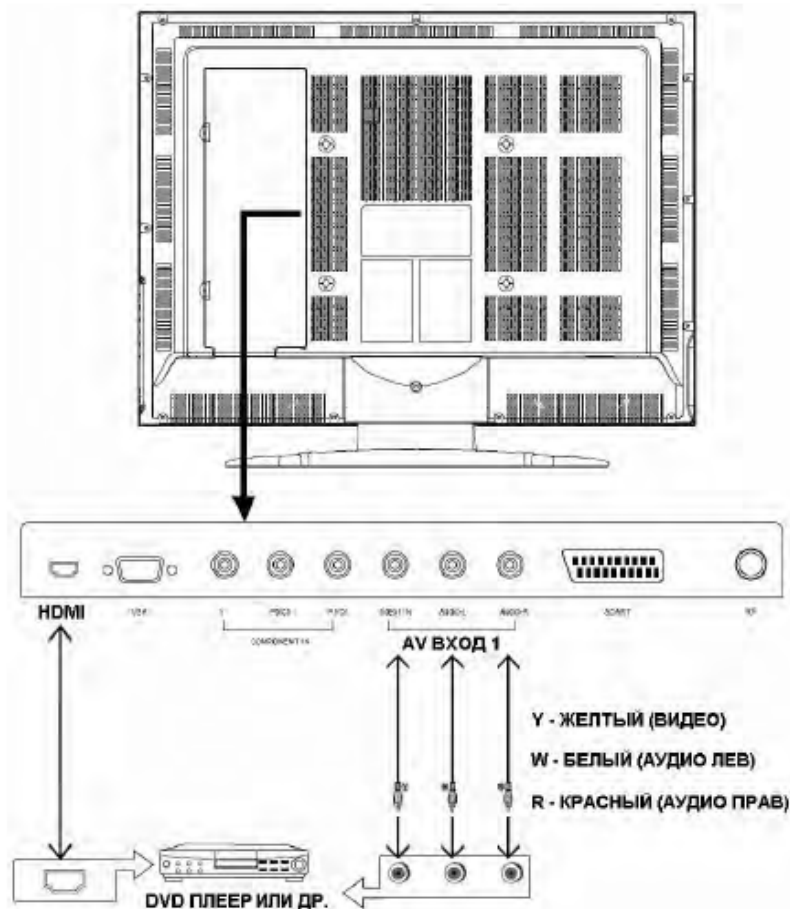


Підключення через ІНТЕРФЕЙС HDMI

Під'єднайте кабель HDMI одним кінцем до інтерфейсу HDMI на DVD, 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 **DIGITAL HD** та натисніть кнопку **OK** для підтвердження..
3. Увімкніть підключений пристрій.



• **ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ AV 2 (АУДІО / ВІДЕО ВХІД 2), S-VIDEO ВХІД 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 **OK** для підтвердження.
3. Увімкніть підключений пристрій.

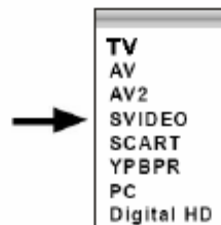


Підключення через S-VIDEO вхід

Під'єднайте кабель S-VIDEO одним кінцем до S-VIDEO виходу на DVD, а Іншим– до S-VIDEO входу на телевізорі (сбоку телевізора) так, як показано на малюнку (див. нижче).

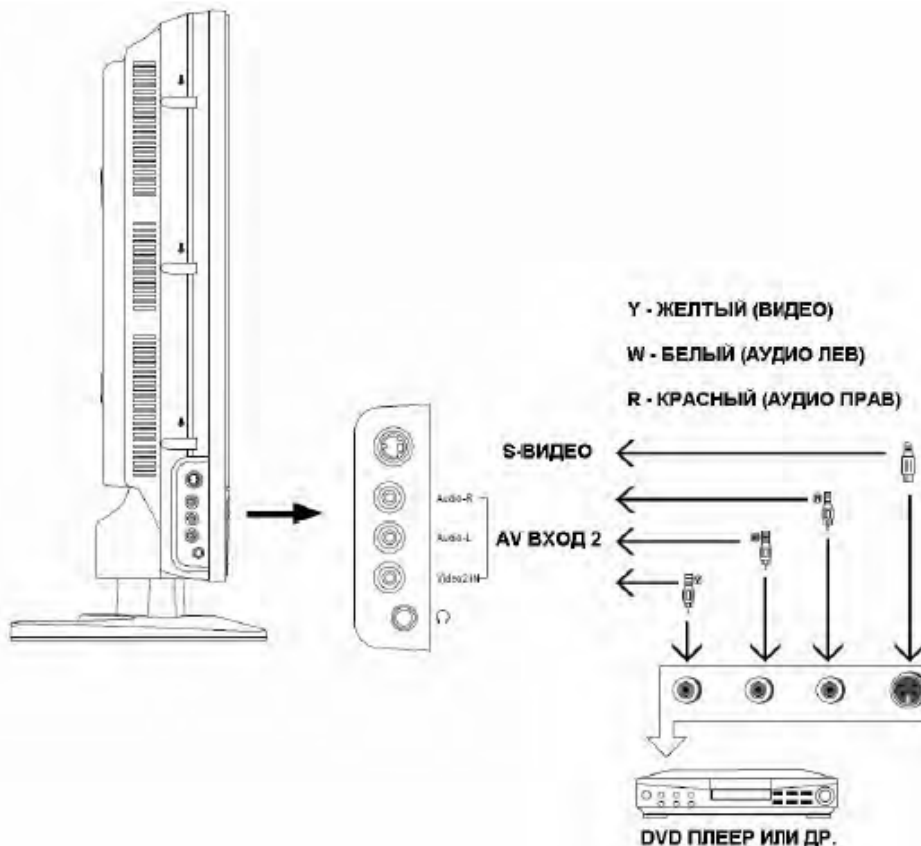
Налаштування підключення:

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



Підключення навушників

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



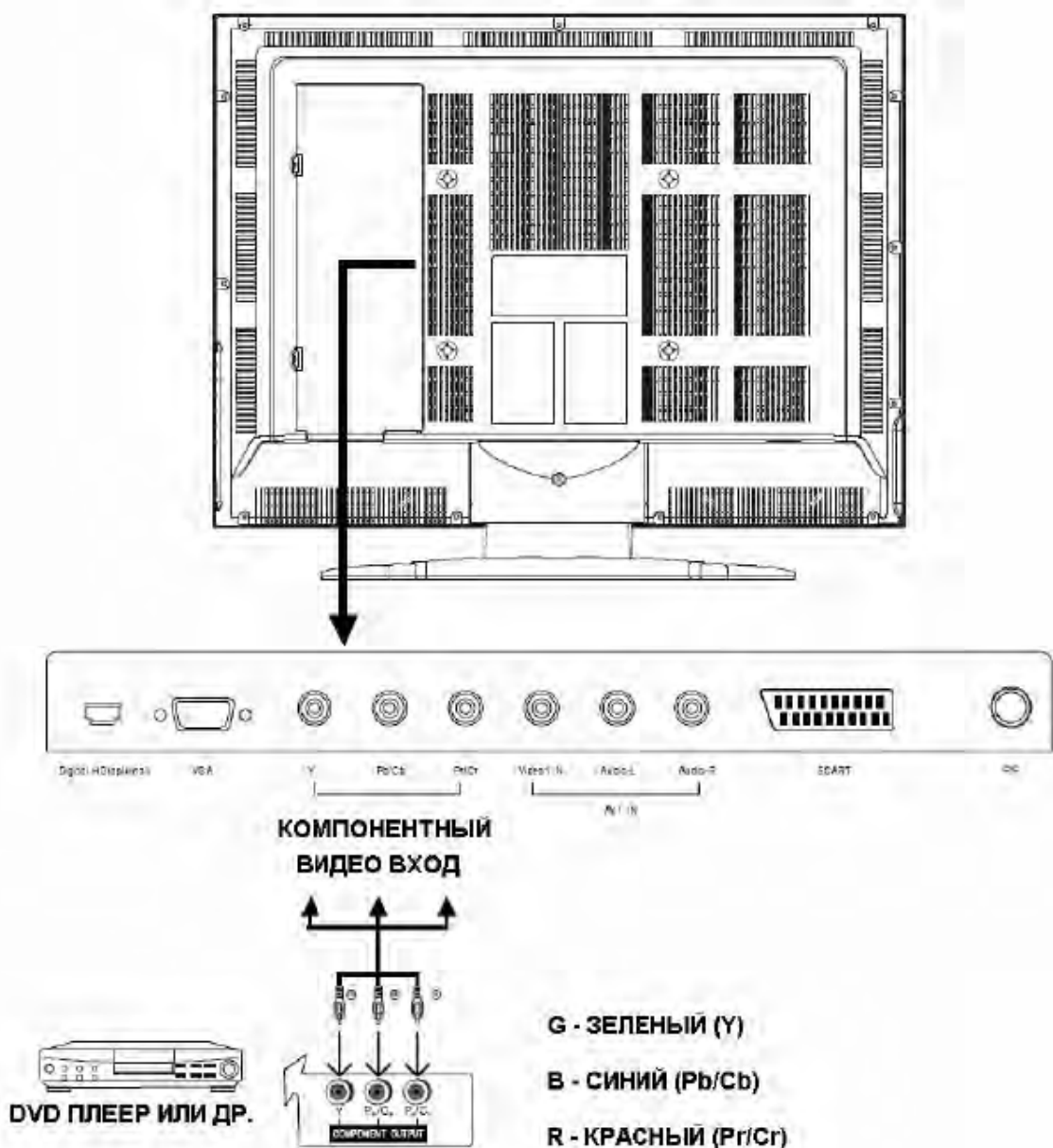
• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ КОМПОНЕНТНИЙ ВІДЕО ВХІД

Підключення:

Під'єднайте кабель RCA (3-х проводний) одним кінцем до компонентного виходу на DVD, а Іншим– до компонентного входу на телевізорі 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 **YPBPR** та натисніть кнопку **OK** для підтвердження..
3. Увімкніть підключений пристрій.



• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ SCART

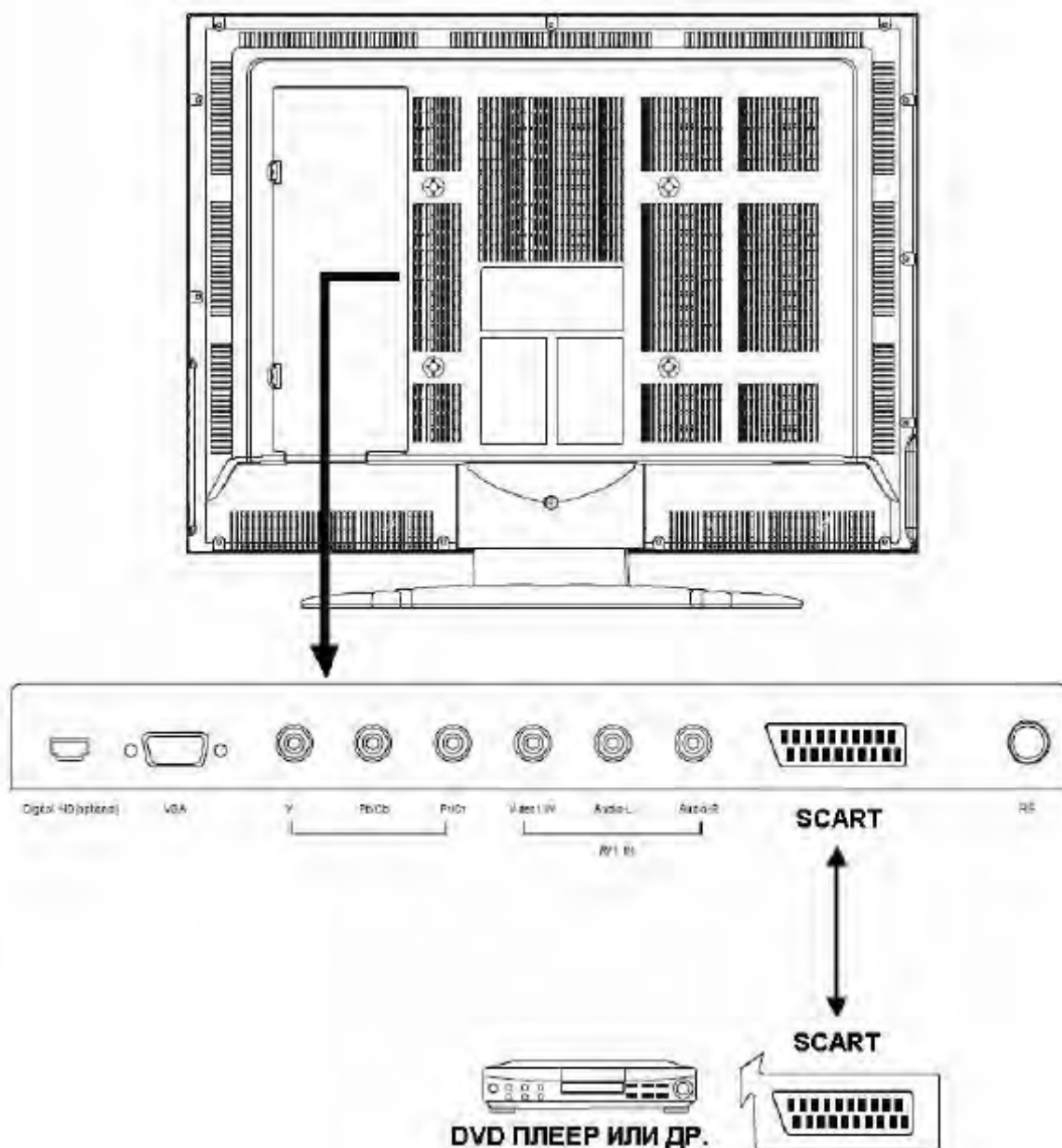
Підключення:

За допомогою кабеля SCART Ви можете під'єднати до ТВ декодер або інший пристрій, наприклад DVD та ін 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 **SCART** та натисніть кнопку **OK** для підтвердження..
3. Увімкніть підключений пристрій.

TV
AV
AV2
SVIDEO
SCART
YPBPR
PC
Digital HD



• ПІДКЛЮЧЕННЯ ЧЕРЕЗ VGA

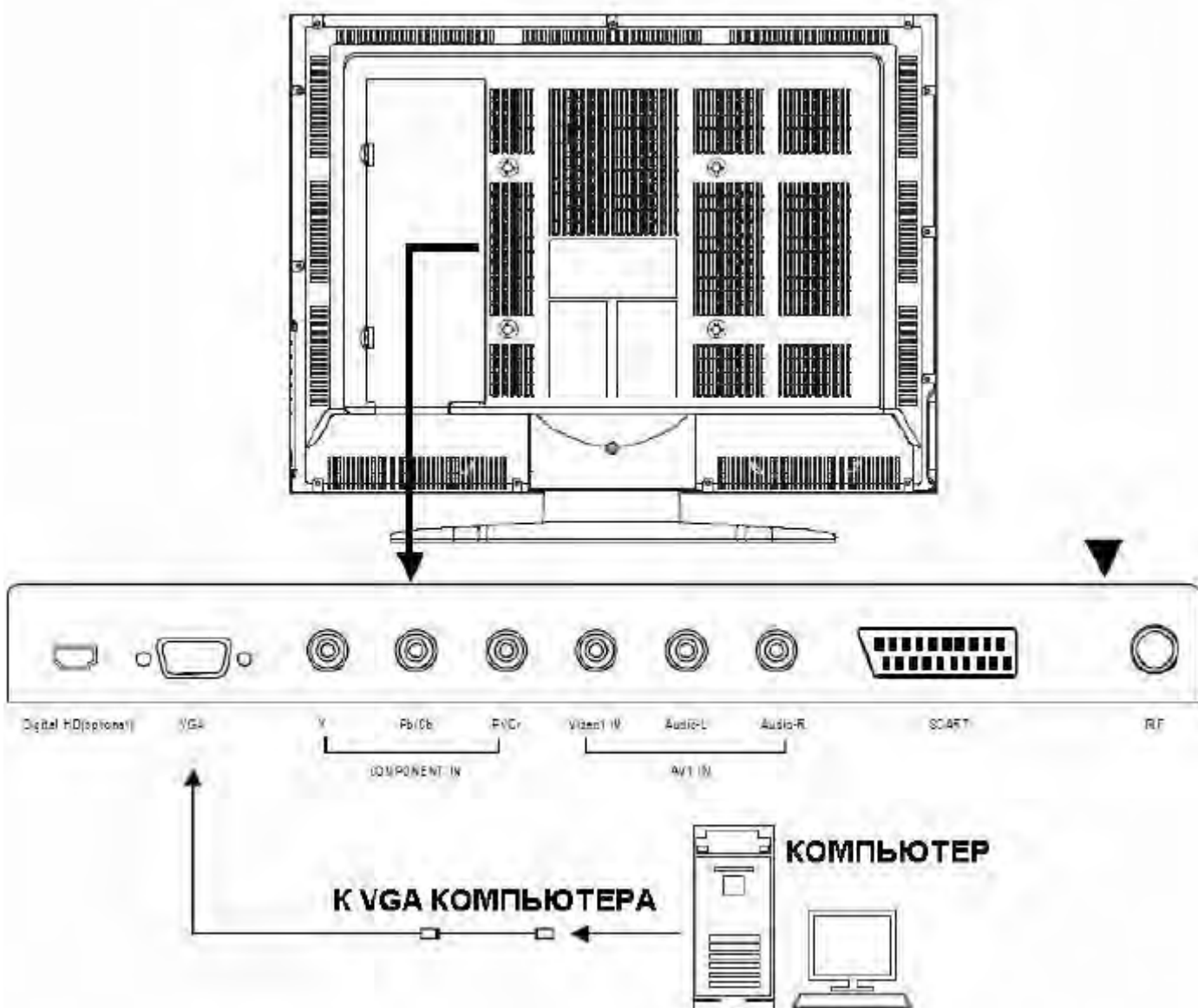
Підключення:

Під'єднайте кабель VGA одним кінцем до VGA на Вашому комп'ютері, а Іншим– до VGA на телевізорі 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 **PC** та натисніть кнопку **OK** для підтвердження..
3. Увімкніть Ваш комп'ютер та налаштуйте його параметри.

TV
AV
AV2
SVIDEO
SCART
YPBPR
PC
Digital HD



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 / трізначною 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 – Zomm2 - Z oom – NORMAL – PANORAMA..

КНОПКА SMART P

За допомогою даної кнопки Ви взможі 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
AV
AV2
SVIDEO
SCART
YPBPR
PC
Digital HD

TV – режим відображення каналів ТВ;

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

SVIDEO – 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;

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

DIGITAL HD – режим відображення сигналів підключених пристроїв (DVD та ін) через інтерфейс HDMI.

• **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 – вкл

• **ПЕРЕГЛЯД МЕНЮ ТА ОПЕРАЦІЙНИХ ЗОБРАЖЕНЬ**

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. Використайте **кнопки курсора** для того, щоб обрати потрібне підменю, а кнопку **ВНИЗ** для того, щоб підтвердити вибір необхідного підменю.
3. Використайте **кнопки курсора** для того, щоб обрати потрібний параметр в меню і для того, щоб змінити цей параметр.

Для того, щоб залишити меню, натисніть **SOURCE**.







Примітка

Для більш детального опису можливостей і функцій LCD телевізора дана інструкція в основному спирається на використання пульта дистанційного керування (ПДК).

ВІДОБРАЖЕННЯ ПОТОЧНОЇ ОПЕРАЦІЙНОЇ ІНФОРМАЦІЇ

Натисніть **INFO** на пульті ДУ, на екрані відобразиться поточна інформація щодо номера каналу, його настроек і т. д.

НАЛАШТУВАННЯ ЗОБРАЖЕННЯ

1. Натисніть **MENU**, поки не з'явиться вікно меню .
2. Натисніть  для входу в меню налаштувань зображення.
3. Натисніть  /  для вибору позиції, котру Ви хотіли б змінити.
4. Натисніть  або  для зміни значення обраного параметру..








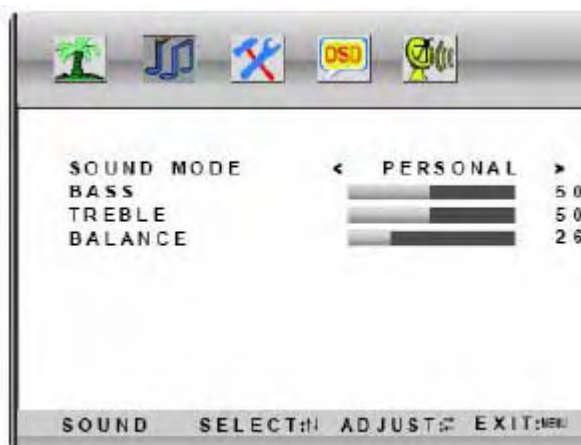
Параметр		Межі значень	
Режим зображення	Standard – Dynamic – Soft –Personal		
Контраст	Зменшення контрасту	0 – 100	Збільшення контрасту
Яскравість	Меньш яскраво	0 – 100	Більш яскраво
Насиченість картинки	Меньш насичений колір	0 – 100	Більш насичений колір
Різкість	Мень різкий малюнок	0 – 100	Більш різка картинка
Кольоровий фон	Прохолодний - Нормальний - Теплий		
Режим екрану	Full – Zoom2 – Zoom – NORMAL - PANORAMA		

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 екрану можна встановити за допомогою кнопки **16:9** на ПДК

НАЛАШТУВАННЯ ЗВУКУ

1. Натисніть **MENU**, поки не з'явиться вікно меню .
2. Натисніть  для входу в меню налаштувань звуку.
3. Натисніть  /  для вибору позиції, котру Ви хотіли б змінити.
4. Натисніть  або  для зміни значення обраного параметру..









Параметр	Вибір/межі значень	Опис
Аудіо режим	Personal – Standard – News - Music	Вибір попередньо встановленого режиму звучання
Бас	0 – 100	Налаштування звукових басів
Сопрано	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

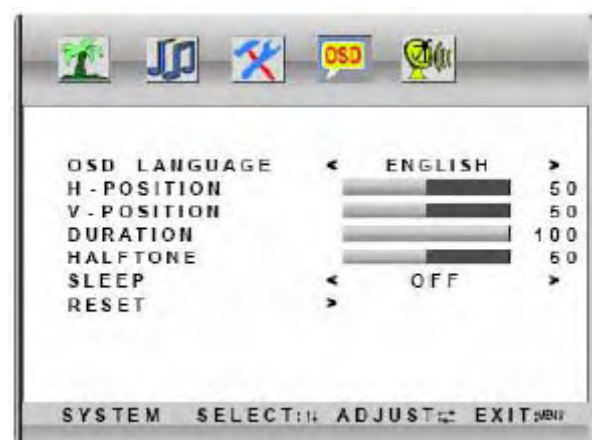
1. Натисніть **MENU**, поки не з'явиться вікно меню .
2. Натисніть  для входу в меню **додаткових налаштувань**.
3. Натисніть  /  для вибору позиції, котру Ви хотіли б змінити.
4. Натисніть  або  для зміни значення обраного параметру.



Параметр	Вибір/межі значень	Опис
Шумоподолання	Слабо– Середньо –Сильно – Вимк	Вибір рівня шумоподолання
Мова телетексту	Захід, Схід, Рос, Араб, Farsi	Вибір мови телетексту
Авто формат	Вимк / ввімк	Вимкнення / ввімкнення авто формату
Синій екран	Вимк / ввімк	Вимкнення / ввімкнення синього фону (у випадку відсутності ТВ сигналу)

СИСТЕМНІ НАЛАШТУВАННЯ

1. Натисніть **MENU**, поки не з'явиться вікно меню .
2. Натисніть  для входу в меню **системних налаштувань**.
3. Натисніть  /  для вибору позиції, котру Ви хотіли б змінити.
4. Натисніть  або  для зміни значення обраного параметру.



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 переміщується меню)
Позиція меню по вертикалі	0-100	Для налаштування позиції меню по вертикалі (чим більше значення – тим нижче переміщується 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 полутонового зображення (чим більше значення – тим більше рівень полутонового зображення)
Таймер сну	15 хв – 30 хв – 45 хв – 60 хв - ВИМК	Для налаштування таймеру сну
Скидання		Скидання всіх налаштувань і перехід до заводських


НАЛАШТУВАННЯ КАНАЛІВ

Ваш ТВ може запам'ятати всі доступні канали (макс до 200). Після запам'ятовування всіх доступних каналів користуйтеся кнопками Ch+/CH- для переходу між ними.

При першому ввімкненні необхідно вибрати систему кольоровості та систему звуку. Після цього виберіть пункт **АВТО ПОШУК** для налаштування всіх доступних каналів в діапазоні та натисніть кнопку

▶. Система почне запам'ятовування всіх доступних каналів.



1. Натисніть **MENU**, поки не з'явиться вікно меню .
2. Натисніть ▼ для входу в це меню.
3. Натисніть ▲/▼ для вибору позиції, котру Ви хотіли б змінити.
4. Натисніть ◀ або ▶ для зміни значення обраного параметру.

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

ТЕЛЕТЕКСТ

Як вже відмічалось, однією з особливо стей запропонованих телевізорів є **можливість прийому телетекста** (траслюємою на різних каналах різноманітної інформації – новини, погода, ТВ програми, ціни та т. п.).

Для **входу в режим телетексту** натисніть, будь ласка, кнопку **ТТХ** на пульті ДК.

Для **виходу з режиму телетекста** натисніть, будь ласка, кнопку **ТТХ** на пульті ДК знову.

Для **зміни сторінки телетексту** користуйтеся кнопками **СН +/ СН-** на пульті ДК.

Для **вибору групи сторінок одного кольору** (вказані внизу екрана) користуйтеся **кольоровими** кнопками Вашого пульту ДК.

Для **безпосереднього вибору сторінки телетексту** користуйтеся цифровими кнопками

0...9 на пульті ДУ (від 100 до 899).

Шляхом натискання кнопки **ZOOM** на пульті ДК Ви можете **збільшити верхню половину екрану** в режимі телетекста. Повторним натисканням цієї кнопки Ви можете також **збільшити й нижню його половину** в режимі телетексту. Ще одним натисканням цієї кнопки Ви **повернете нормальний режим екрану** в режимі телетексту.



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

Шляхом натискання кнопки **визову класифіційної сторінки INDEX** (сторінки, яка містить інформацію о різноманітних темах), Ви можете **повернутись на цю класифіційну сторінку** телетексту.


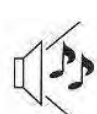











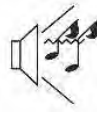
Для того, щоб **продивитись заховану інформацію сторінки телетексту** (таку як, напр., відповіді на загадки або рішення ребусу) натисніть, будь-ласка, кнопку **REVEAL** на пульті ДК. Для того, щоб **убрати цю інформацію з екрана** натисніть, будь-ласка, ще раз цю кнопку.



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: <ul style="list-style-type: none">- 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 неоновго 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?
 "Скрембліроване" 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	АБО	 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 & Display	
Active screen size	26 inches diagonal
Outline Dimension	432.0(H) x 331.5(V) x 16.5(D) mm (Typ.)
Aspect Ratio	16:9
Pixel Pitch	0.4215 mm x 0.4215 mm
Display Resolution	1366*768 / 60 Hz
Response Time (G-to-G)	8 ms
Display Colours	16,7M colors
Brightness	500 cd/m ² (Typ.)
Contrast Ratio	1500:1 (Typ.)
Viewing Angle	H=176; V=176
TV System	
TV System	PAL/ SECAM BG/DK
Tuner's frequencies	VHF(L): 46.25-168.25MHz; VHF(H): 175.25-463.25MHz; UHF: 471.25-863,25MHz CATV: Mid band: X- Z, S1- S10; Super band: S11- S20; Hyper band: S21- S41
Stereo Decode	NICAM/A2
Number of Channel	200
TeleText	Yes
Audio	
Sound Mode	Yes
Audio Output Power(Internal)	2x10W
Basic Function	
Picture Mode	Yes
VGA display mode	640x480 / 60 Hz; 800x600 / 60 Hz; 1024x768 / 60 Hz; 1366x768 / 60 Hz
PC Resolution Supporting	1366x768 / 60 Hz
OSD Language	English/Russia
Connection Terminals	
SCART	×1 (SCART Video: Video 1.0 Vp-p 75 Ohms SCART RGB: R.G.B 0.7 Vp-p 75 Ohms SCART Audio: R/L 200 mVrms (max 3.0 Vp-p) 47 kOhms)
PC In (VGA)	× 1 (D-sub 15Pin)
Composite Video In	×1 (1.0 Vp-p, 75 Ohms, RCA)
S-Video In	×1 (Y: 1.0 Vp-p 75 Ohms ; C: 0.3 Vp-p 75 Ohms)
Component video In YPbPr	× 1 (480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p)
RF	×1 (TV/CATV 75 Ohms coax)
Other	
Safety/EMC Standard	CE standard
Power Supply	100-240V 50/60Hz
Power Consumption	< 140W

Примітки

Конструкція та технічні характеристики можуть змінюватися без попереднього повідомлення.

Рекомендації

Маємо надію, що Ви задоволені LCD телевізором ORION. Для отримання повної системи і максимального задоволення рекомендуємо також звернути Вашу увагу на DVD ORION та домашні кінотеатри ORION, які не тільки відрізняються стильним дизайном, а і забезпечать **найкращу** якість зображення та звуку.

DVD ORION та домашні кінотеатри ORION

(широкий модельний ряд; російське меню; підтримка всіх основних форматів включаючи MPEG4/DivX; розширена система виходів включаючи 5.1 вихід; караоке; радіо тюнер в домашніх кінотеатрах; 1 рік безкоштовний сервіс та багато чого іншого – **детальну інформацію див. за адресою <http://www.orion.ua/>**)



модель DVD-883



модель DVD-886



модель HT-891



модель HT-892

Бажаємо Вам тільки ПРАВИЛЬНОГО вибору!