

Philips 4000 series
Ультратонкий
світлодіодний телевізор

80 см (32 дюйми)
Світлодіодний телевізор
DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2



32PHS4012

Ультратонкий світлодіодний телевізор

Із технологією Digital Crystal Clear

Стильна конструкція телевізора Philips серії 4000 із технологією Digital Crystal Clear стане справді цінним надбанням. Насолоджуйтеся якістю HD-зображення та чистим звуком для розваг без зайвої метушні.

Зручний перегляд телевізора

- Два входи HDMI та EasyLink – вбудовані можливості підключення
- Роз'єм USB для відтворення мультимедійного контенту

Завжди чіткі, яскраві зображення

- Digital Crystal Clear для точності, якою Ви захочете поділитися
- Світлодіодний телевізор для зображень із неймовірною контрастністю

Потрібні функції в елегантній презентації

- Тонкі, вишукані та легкі на вигляд ніжки

PHILIPS

Специфікації

Зображення/дисплей

- Формат кадру: 16:9
- Розмір екрана по діагоналі (у дюймах): 32 дюймів
- Розмір екрана по діагоналі (у метрах): 80 см
- Дисплей: Світлодіодний HD-телевізор
- Роздільна здатність панелі: 1366 x 768
- Яскравість: 250 кд/м²
- Покращення зображення: Digital Crystal Clear
- Максимальний коефіцієнт яскравості: 65 %

Підтримувана роздільна здатність дисплея

- Комп'ютерні входи: до 1366x768 при 60 Гц
- Відеовходи: 24, 25, 30, 50, 60 Гц, до 1366x768p

Тюнер/Приймач/Передача

- Цифрові телевізори: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Відтворення відео: NTSC, PAL, SECAM
- Підтримка MPEG: MPEG2, MPEG4

Мультимедійні застосунки

- Формати відтворення відео: MPEG-2, MPEG-4, Контейнери: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, H.264, HEVC
- Формати відтворення музики: AAC, MP3, AC3
- Підтримувані формати субтитрів: .SMI, .SRT, .SUB, .TXT, .ASS, .SSA
- Формати відтворення зображення: JPEG, BMP, PNG

Взаємодія з користувачем

- Програма: Стоп-кадр у телепрограмі, Запис на USB*
- Простота у користуванні: Універсальна кнопка Home
- Можливість оновлення програмного забезпечення: Можливість оновлення програмного забезпечення через USB, Майстер автоматичного оновлення програмного забезпечення
- Налаштування формату екрана: Автомасштабування, 4:3, 16:9, Кіноформат 16:9, Супермасштабування, Без зміни масштабу, Широкий екран
- Індикація потужності сигналу

- Телетекст: Гіпертекст на 1000 сторінок
- Електронний довідник програм*: Електронний довідник програм на 8 днів

Звук

- Вихідна потужність (RMS): 16 Вт
- Покращення звуку: Incredible Surround, Clear Sound, Розумний звук

Під'єднання

- Кількість роз'ємів HDMI: 2
- Кількість компонентних входів (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Дистанційна дія пульта, Керування звуком системи, Режим очікування системи, Відтворення одним дотиком
- Кількість USB-роз'ємів: 1
- Кількість CVBS: 1
- Інші з'єднання: Common Interface Plus (CI+), Антена IEC75, Супутниковий конектор, Цифровий аудіовихід (оптичний), Вхід Audio L/R, Вихід для навушників

Потужність

- Потужність, що споживається від електромережі: 220–240 В змінного струму, 50/60 Гц
- Температура зовнішнього середовища: від 5 °C до 35 °C
- Споживання електроенергії в режимі очікування: $\leq 0,5$ Вт
- Клас маркування енергоспоживання: A
- Живлення маркування енергоспоживання ЄС: 41 Вт
- Енергозберігаючі функції: Таймер автоматичного вимикання, Вимикання зображення (для радіо), Екорегим
- Споживання енергії у режимі вимкнення: $\leq 0,5$ Вт
- Річне споживання енергії: 59 кВт год
- Наявність свинцю: Так*
- Вміст ртуті: 0 мг

Акcesуари

- Акcesуари в комплекті: Дистанційне керування, 2 батареї AAA, Шнур живлення, Кабель "міні-роз'єм – CVBS-Л/П", Кабель "міні-роз'єм – YPbPr", Короткий посібник, Буклет з

Основні

Наші нові ніжки забезпечують надійну опору та стабільність телевізора. Висота телевізора (з підставкою): 492 мм

Висота телевізора (з підставкою): 492 мм
Глибина телевізора (з підставкою): 183 мм
Два входи HDMI з функцією EasyLink (HDMI-CEC) дозволяють підключити до телевізора будь-якого джерела мультимедіа. Підставка телевізора виконана з високоякісного матеріалу, який забезпечує надійну опору та стабільність телевізора.

Висота телевізора (з підставкою): 492 мм
Глибина телевізора (з підставкою): 183 мм
Два входи HDMI з функцією EasyLink (HDMI-CEC) дозволяють підключити до телевізора будь-якого джерела мультимедіа. Підставка телевізора виконана з високоякісного матеріалу, який забезпечує надійну опору та стабільність телевізора.

Світлодіодний телевізор

Світлодіодна підсвітка забезпечує низький рівень споживання енергії та прекрасні лінії у поєднанні з високою яскравістю, неймовірною контрастністю і яскравими кольорами.

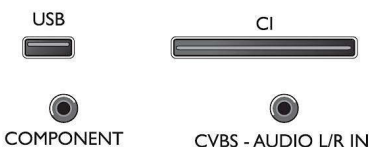
Два входи HDMI з функцією EasyLink

Забудьте про клубок дротів, адже кабель HDMI перенесе з пристроїв на телевізор і сигнал зображення, й аудіосигнал. HDMI використовує нестиснені сигнали, забезпечуючи найвищу якість сигналу від джерела до екрана. Разом із Philips Easylink Вам знадобиться лише один пульт дистанційного керування для виконання більшості операцій із телевізором, програвачами DVD та Blu-ray, телеприставкою або системою домашнього кінотеатру.

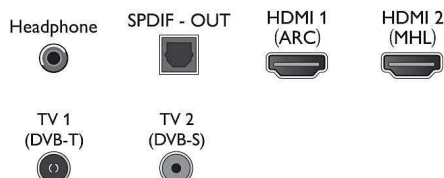


Connections

Side



Bottom



Дата випуску 2023-10-18

Версія: 11.5.1

EAN: 87 18863 01118 8

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Усі права застережено.

Специфікації можуть змінюватися без попередження. Торгові марки є власністю Koninklijke Philips N.V. чи інших відповідних власників.

www.philips.com



* ЕДП та фактична доступність (до 8 днів) залежить від країни та оператора.

* Споживання енергії у кВт/год. на рік на основі споживання енергії телевізора, який працює 4 години на день протягом 365 днів. Фактичне споживання енергії залежатиме від використання телевізора.

* Телевізор підтримує прийом сигналів DVB для трансляції "Без обмежень". певні оператори DVB можуть не підтримуватися. Оновлений список можна знайти в розділі частих запитань на веб-сайті підтримки Philips. Для деяких операторів потрібний умовний доступ та підписки. Для отримання детальної інформації зверніться до оператора.

* Цей телевізор містить свинець лише в певних частинах або компонентах, де немає інших варіантів застосування технологій відповідно до чинних обмежень відповідальності згідно з Директивою щодо обмеження вмісту шкідливих речовин.