





tv.mythomson.com



tv.mythomson.com/ en/Support/FAQs/

# **SMART TV**

32HT2S35, 40FT2S35, 43FT2S35, 50UT4S35, 55UT4S35

### важливо

Будь ласка, уважно прочитайте цей посібник перед встановленням та експлуатацією телевізора.

Тримайте цей посібник під рукою для подальшого використання.

### Зміст

1	Інформація про безпеку8			
	1.1 Маркування на виробі			
1.2 Попередження		Попередження	10	
	1.3	Застереження щодо настінного монтажу	11	
	1.4	Спрощена декларація відповідності ЄС	11	
	1.5	Програми та продуктивність	11	
	1.6	Захист даних	11	
	1.7	Інформація про навколишнє середовище	12	
2	Всту	пне слово та встановлення стенду	13	
	2.1	Розпакування та встановлення	13	
3	Кног	тки та з'єднання телевізора	14	
	3.1	Кнопка телевізора	15	
	3.2	З'єднання	16	
4	Пуль	ьт дистанційного керування	17	
5 Встановлення телевізора			18	
	5.1	Налаштуйте телевізор	18	
	5.2	Підключіть антену та живлення	18	
6	Поч	аткове налаштування	19	
	6.1	Вибір мови	19	
	6.2	Вибір країни	19	
	6.3	Телевізійне середовище	20	
	6.4	Режим зображення	20	
	6.5	Налаштування згоди	20	
	6.6	Умови та положення	20	
	6.7	Налаштування мережі	21	

	6.8	З'єднання через Bluetooth	21
	6.9	Опція тюнера	21
	6.9.1	Цифрова антена	22
	6.9.2	Цифровий кабель	22
	6.9.3	Супутник	22
	6.9.4	Аналог	23
7	Відте	ворення медіа	24
8	Голо	вна сторінка	25
	8.1	Додатки	26
	8.1.1	Карусель моїх програм	26
	8.1.2	Керування екраном програм	26
	8.2	Навігаційна карусель	26
	8.3	Перегляд екранів	27
	8.4	Деталі змісту	27
	8.4.1	Дивіться зараз	27
	8.4.2	Список спостереження	27
	8.4.3	Ставка	27
	8.4.4	Зміст звіту	28
	8.4.5	Переглянути всі серії	28
	8.5	Текстовий пошук	28
	8.6	Голосовий пошук і керування	28
9	Нала	штування	28
	9.1	Пристрої	28
	9.1.1	Пристрій з'єднання з аудіоканалом	28
	9.1.2	Створення пари з пультом дистанційного керування або іншим пристроєм	29
	9.1.3	Віртуальний пульт	29
	9.1.4	Обмін аудіо та відео	29
	9.1.5	ALLM (UHD)	29
	9.1.6	Таймер відсутності сигналу	29
	9.1.7	ЦВК	30
	9.1.8	Автоматичне увімкнення ЦВК	30
	9.2	Зображення	30

9.2.1 Pez		им	
9.2.2	Кон		
9.2.3	Яск		
9.2.4	Різк	ість	
9.2.5	Кол	ip	
9.2.6	Ене	ргозбереження	
9.2.7	Збіл	њшення зображення	
9.2.8	Пог	ередні налаштування	
9.2	2.8.1	Динамічний контраст	
9.2	2.8.2	Колірна температура	
9.2	2.8.3	Блакитна розтяжка	
9.2	2.8.4	Мікрорегулювання яскравості	
9.2	2.8.5	Зниження рівня шуму	
9.2	2.8.6	Де-контур	
9.2.8.7 9.2.8.8 9.2.8.9 9.2.8.10		MEMC (UHD)	
		Режим фільму	
		Тон шкіри	
		Зміна кольору	
9.2	2.8.11	Кольоровий тюнер	
9.2	2.8.12	Кольоровий простір (UHD)	
9.2	2.8.13	Гамма	
9.2	2.8.14	Перезавантаження	
9.3	Звук		
9.3.1	Dol	by Atmos (UHD)	
9.3.2 Do		by Audio (HD/FHD) / Режим (UHD)	
9.3.3 DTS		Virtual:X	
9.3.4 Зву		ковий вихід	
9.3.5 eAF		C (UHD)	
9.3.6 AVI		(автоматичне обмеження гучності)	
9.3.7	Дод	аткові налаштування	
9.3	3.7.1	Еквалайзер	
9.3	3.7.2	Динамічний бас	

	9.3.	7.3	DTS DRC	35
9.3.7.4		7.4	Звуковий режим	35
9.3.7.5		7.5	Цифровий вихід	
	9.3.	7.6	Навушники	
	9.3.	7.7	Баланс	
	9.3.	7.8	Перезавантаження	
9.4	Ν	1epe:	жа	
9.4	4.1	Тип	мережі	
9.4	4.2	Ска	нування бездротової мережі	
9.4	4.3	Від'	єднати	
9.4	4.4	Нат	исніть WPS на вашому Wi-Fi маршрутизаторі	
9.4	4.5	Tec	т швидкості Інтернету	
9.4	4.6	Дод	аткові налаштування	
9.4	4.7	Реж	ким очікування мережі	37
9.5 Встановлення			37	
9.5	5.1	Авт	оматичне сканування каналів (перенастроювання)	
9.5	5.2	Руч	не сканування каналів	
9.5	5.3	Ска	канування мережевих каналів	
9.	5.4	Ана	логова точна настройка	
9.5	5.5	Нал	аштування супутників	
9.	5.6	Інф	ормація про сигнал	38
9.	5.7	Ски	дання до заводських налаштувань	38
9.6	С	исте	ма	39
9.6	5.1	Дос	тупність	39
	9.6.	1.1	Висока контрастність	39
	9.6.	1.2	Затримка натискання клавіш	39
	9.6.	1.3	Субтитри	39
	9.6.	1.4	Люди з вадами слуху (UHD)	39
	9.6.	1.5	Аудіо опис (UHD)	39
	9.6.	1.6	Покращення діалогу (UHD)	39
	9.6.	1.7	Розмовні субтитри (UHD)	40
	9.6.	1.8	Збільшення	40

9.6	.1.9 N	Лінімапа	
9.6	.1.10	Виділіть програми з (UHD)	
9.6.2	Мова		
9.6.3	Умовн	ний доступ (UHD)	
9.6.4	Батькі	вський	
9.6.5	Дата/	час	
9.6.6	Джер	ела	
9.6.7	Netflix	κ	
9.6.8	TiVo		
9.6.9	Голос	овий помічник	
9.6.10	Білі	ьше	
9.6	.10.1	Тайм-аут меню	
9.6	.10.2	Заставка головного екрана	
9.6	.10.3	Індикатор режиму очікування	
9.6	.10.4	Ідентифікація пристрою (UHD)	
9.6	.10.5	Оновлення програмного забезпечення	
9.6	.10.6	Версія програми	
9.6	.10.7	Автоматичне вимкнення	
9.6	.10.8	Режим очікування в режимі очікування	
9.6	.10.9	Таймер сну	
9.6	.10.10	Режим зберігання	
9.6	.10.11	Режим увімкнення живлення	
9.6	.10.12	OSS	
9.6	.10.13	Змінити дружнє ім'я	
9.6	.10.14	Пріоритет заявки (UHD)	
9.6	.10.15	Сповіщення Dolby (UHD)	
9.6	.10.16	Посібники	
9.7 H	Оридич	іний	
9.7.1	Політі	ика конфіденційності	
9.7.2	Умови	и та положення	
9.7.3	Налац	итування згоди	
9.7.4	Іденти	ифікатор реклами	

9.	9.7.5 Інформація про компанію4		
9.7.6		Прозорість Розкриття інформації	44
9.1	7.7	Печиво	44
	9.7.	7.1 Показати всі файли cookie	44
	9.7.	7.2 Видалити всі файли cookie	44
	9.7.	7.3 Не відстежувати	45
10	Зага	альна телевізійна операція	45
10.1	В	Використання списку каналів	45
10.2	F	Чалаштування батьківських налаштувань	45
10.3	E	лектронний путівник по програмі	46
10.4	Г	Тослуги телетексту	48
10.5	C	Оновлення програмного забезпечення	48
11	3в'я	язок	49
11.1	Д	Іротове підключення	49
11.2	Б	бездротовий зв'язок	50
11.3	Б	бездротовий дисплей	51
11.4	ŀ	нтернет-браузер	51
11.5	C	Система HbbTV	52
12	Гот	овність до Alexa (HD/FHD)	53
13	Goo	ogle Assistant	54
14	Усу	нення несправностей	57
15	Tex	нічні характеристики	57
15.1	C	Обмеження	58
		اندىمى:	58

# 1 Інформація про безпеку

В екстремальних погодних умовах (шторм, блискавка) і при тривалому бездіяльності (відпустка) відключайте телевізор від електромережі.

Штепсельна вилка використовується для відключення телевізора від електромережі, тому вона повинна залишатися доступною для використання. Якщо телевізор не від'єднаний від мережі, пристрій буде отримувати живлення в усіх ситуаціях, навіть якщо телевізор перебуває в режимі очікування або вимкнений.

**Примітка**: Дотримуйтесь інструкцій на екрані для роботи з відповідними функціями. **Важливо**: Будь ласка, повністю прочитайте цю інструкцію перед встановленням або експлуатацією телевізора.

#### попередження

Цей пристрій призначений для використання особами (включаючи дітей), які здатні/досвідчені користуватися таким пристроєм без нагляду, якщо тільки вони не перебувають під наглядом або не отримали інструктаж щодо використання пристрою від особи, відповідальної за їхню безпеку.

- Використовуйте цей телевізор на висоті менше 2000 метрів над рівнем моря, в сухих місцях і в регіонах з помірним або тропічним кліматом.
- Телевізор призначений для домашнього та аналогічного загального використання, але може також використовуватися в громадських місцях.
- Для вентиляції залиште принаймні 10 см вільного простору навколо телевізора.
- Не слід перешкоджати вентиляції, закриваючи або блокуючи вентиляційні отвори предметами, такими як газети, скатертини, штори тощо.
- Штепсельна вилка шнура живлення повинна бути легкодоступною. Не ставте телевізор, меблі тощо на шнур живлення. Пошкоджений шнур живлення може спричинити пожежу або ураження електричним струмом. Тримайте шнур живлення за вилку, не відключайте телевізор від мережі, тягнучи за шнур. Ніколи не торкайтеся шнура живлення/вилки мокрими руками, оскільки це може призвести до короткого замикання або ураження електричним струмом. Ніколи не робіть вузлів на шнурі живлення і не перев'язуйте його іншими шнурами. У разі пошкодження шнура його слід замінити, причому робити це повинен лише кваліфікований персонал.
- Не допускайте потрапляння на телевізор крапель або бризок рідини і не ставте на телевізор або над ним (наприклад, на полиці над пристроєм) предмети, наповнені рідиною, такі як вази, чашки і т.д.
- Не піддавайте телевізор впливу прямих сонячних променів і не ставте відкрите полум'я, наприклад, запалені свічки, на верхню частину телевізора або поблизу нього.

- Не розміщуйте поблизу телевізора джерела тепла, такі як електрообігрівачі, радіатори тощо.
- Не ставте телевізор на підлогу або похилі поверхні.
- Щоб уникнути небезпеки задухи, зберігайте поліетиленові пакети в місцях, недоступних для немовлят, дітей і домашніх тварин.
- Обережно прикріпіть підставку до телевізора. Якщо підставка оснащена гвинтами, міцно затягніть їх, щоб запобігти нахилу телевізора. Не затягуйте гвинти надто сильно і правильно закріпіть гумки підставки.
- Не викидайте батареї у вогонь або разом з небезпечними чи легкозаймистими матеріалами.
- Не використовуйте для чищення телевізора побутові миючі засоби. Замість цього протирайте екран м'якою сухою тканиною. Перед чищенням відключіть пристрій від мережі з метою безпеки.

#### попередження

- Батареї не повинні піддаватися надмірному нагріванню, наприклад, під впливом сонячних променів, вогню тощо.
- Надмірний звуковий тиск від навушників може призвести до втрати слуху.

НАСАМПЕРЕД - НІКОЛИ не дозволяйте нікому, особливо дітям, штовхати або бити екран, проштовхувати що-небудь в отвори, щілини або будь-які інші отвори в корпусі.

<b>А</b> Застереження	Ризик серйозної травми або смерті
А Ризик ураження електричним	Небезпечний ризик ураження
струмом	електричним струмом
	Важливий компонент технічного
	обслуговування

# 1.1 Маркування на виробі

Наступні символи використовуються на виробі для позначення обмежень, застережень та інструкцій з техніки безпеки. Кожне пояснення враховується лише тоді, коли виріб має відповідне маркування. Зверніть увагу на таку інформацію з міркувань безпеки.



Обладнання класу II: Цей прилад сконструйовано таким чином, що він не потребує безпечного підключення до електричного заземлення.



Це маркування вказує на те, що цей продукт не можна утилізувати разом з іншими побутовими відходами на території ЄС. Будь ласка, переробляйте його відповідально, щоб сприяти сталому повторному використанню матеріальних

ресурсів. Щоб повернути використаний пристрій, скористайтеся системою повернення та збору відходів або зверніться до продавця, де було придбано виріб.

# 1.2 Попередження

Не проковтуйте елемент живлення через небезпеку хімічного опіку. Цей виріб або аксесуари, що постачаються з ним, можуть містити монетну/кнопкову батарейку. Якщо проковтнути монетну/ґудзикову батарейку, це може призвести до серйозних внутрішніх опіків всього за 2 години і навіть до смерті.

Тримайте нові та використані батареї в недоступному для дітей місці. Якщо відсік для батарейок не закривається надійно, припиніть використання виробу і тримайте його в недоступному для дітей місці.

Якщо ви вважаєте, що батарейки могли проковтнути або потрапити всередину будь-якої частини тіла, негайно зверніться за медичною допомогою.

Телевізор може впасти, спричинивши серйозні травми або смерть. Багатьох травм, особливо у дітей, можна уникнути, дотримуючись простих запобіжних заходів, таких як

- ЗАВЖДИ використовуйте шафи, підставки або способи кріплення, рекомендовані виробником телевізора.
- ЗАВЖДИ використовуйте меблі, які можуть безпечно витримати телевізор.
- ЗАВЖДИ переконайтеся, що телевізор не нависає над краєм опорних меблів.
- ЗАВЖДИ розповідайте дітям про небезпеку вилазити на меблі, щоб дістатися до телевізора або його елементів керування.
- ЗАВЖДИ прокладайте шнури та кабелі, підключені до телевізора, так, щоб про них не можна було спіткнутися, потягнути або схопити.
- НІКОЛИ не ставте телевізор у нестійкому місці.
- НІКОЛИ не ставте телевізор на високі меблі (наприклад, шафи або книжкові полиці), не прикріпивши меблі та телевізор до відповідної опори.
- НІКОЛИ не ставте телевізор на тканину або інші матеріали, які можуть знаходитися між телевізором і опорними меблями.
- НІКОЛИ не кладіть предмети, які можуть спокусити дітей залізти на телевізор або меблі, на яких стоїть телевізор, наприклад, іграшки та пульти дистанційного керування.
- Обладнання підходить тільки для монтажу на висоті ≤2 м.

Якщо існуючий телевізор буде збережено та перенесено, слід застосовувати ті ж самі міркування, що й вище.

Пристрої, підключені до захисного заземлення будівельної установки через мережеве з'єднання або через інші пристрої з підключенням до захисного заземлення, а також до телевізійної розподільчої системи за допомогою коаксіального кабелю, за певних обставин можуть створювати небезпеку виникнення пожежі. Тому підключення до телевізійної розподільчої системи повинно здійснюватися через пристрій, що забезпечує електричну ізоляцію нижче певного діапазону частот (гальванічний розв'язник).

### 1.3 Застереження щодо настінного монтажу

- Перед встановленням телевізора на стіну прочитайте інструкцію.
- Комплект для настінного кріплення не є обов'язковим. Його можна придбати у місцевого дилера, якщо він не входить до комплекту поставки телевізора.
- Не встановлюйте телевізор на стелі або на похилій стіні.
- Використовуйте вказані настінні кріпильні гвинти та інші аксесуари.
- Міцно затягніть настінні кріпильні гвинти, щоб запобігти падінню телевізора. Не затягуйте гвинти занадто сильно.

Малюнки та ілюстрації в цьому посібнику користувача надані лише для ознайомлення і можуть відрізнятися від фактичного вигляду виробу. Дизайн і технічні характеристики виробу можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

# 1.4 Спрощена декларація відповідності ЄС

Цим компанія StreamView GmbH заявляє, що пристрій типу радіообладнання Smart TV відповідає вимогам Директиви 2014/53/ЄС.

### 1.5 Програми та продуктивність

Швидкість завантаження залежить від вашого інтернет-з'єднання. Деякі програми можуть бути недоступні у вашій країні або регіоні. Netflix доступний у деяких країнах: <u>https://help.netflix.com/node/14164</u> Для перегляду потокового мовлення потрібна підписка. Більше інформації на www.netflix.com.

# 1.6 Захист даних

Постачальники додатків і постачальники послуг можуть збирати і використовувати технічні дані та пов'язану з ними інформацію, включаючи, але не обмежуючись, технічну інформацію про цей пристрій, системне і прикладне програмне забезпечення та периферійні пристрої. Вони можуть використовувати таку інформацію для покращення продуктів або надання послуг чи технологій, які не ідентифікують вас особисто.

Крім того, деякі сторонні сервіси, які вже передбачені в пристрої або встановлені вами після придбання продукту, можуть вимагати реєстрації з використанням ваших персональних даних. Деякі сервіси можуть збирати персональні дані без додаткових попереджень. StreamView GmbH не несе відповідальності за можливе порушення захисту даних сторонніми сервісами.

### 1.7 Інформація про навколишнє середовище

Цей телевізор розроблено з урахуванням вимог щодо захисту навколишнього середовища. Щоб зменшити споживання енергії, ви можете виконати такі дії:

Якщо ви встановите для параметра Енергозбереження значення Мінімальний, Середній, Максимальний або Авто, телевізор регулюватиме енергоспоживання відповідно. Щоб вимкнути цей параметр, встановіть значення Вимкнено. Якщо ви хочете встановити для підсвічування фіксоване значення, встановлене як Користувацьке, виділіть Підсвічування (буде розташоване під параметром Енергозбереження), а потім відрегулюйте вручну за допомогою кнопок вліво або вправо на пульті дистанційного керування.

Примітка: Доступні параметри енергозбереження можуть відрізнятися залежно від обраного режиму в меню Налаштування>Зображення.

Параметр Енергозбереження можна знайти в меню Налаштування>Зображення. Перейдіть на Головний екран, виберіть Налаштування в навігаційній каруселі та натисніть ОК, щоб відкрити меню Налаштування. Зверніть увагу, що деякі параметри зображення будуть недоступні для зміни.

Ви також можете вимкнути екран за допомогою опції "Вимкнути екран", якщо ви хочете чути лише звук і не хочете дивитися. Якщо послідовно натиснути праву або ліву кнопки, буде обрано опцію Вимкнути екран, а на екрані з'явиться повідомлення "Екран буде вимкнено через 15 секунд". Виберіть Приступити і натисніть ОК, щоб негайно вимкнути екран. Якщо ви не натиснете жодної кнопки, екран вимкнеться через 15 секунд. Натисніть будь-яку кнопку на пульті дистанційного керування або на телевізорі, щоб знову увімкнути екран.

Примітка: Опція "Вимкнути екран" недоступна, якщо для параметра "Режим" встановлено значення "Гра".

Коли телевізор не використовується, будь ласка, вимикайте його або виймайте вилку з розетки. Це також зменшить або припинить споживання енергії.

Якщо протягом 3 хвилин телевізор не отримує жодного вхідного сигналу (наприклад, від антени або джерела HDMI), він перейде в режим очікування. Під час наступного ввімкнення на екрані з'явиться наступне повідомлення: "Телевізор автоматично перейшов у режим очікування через тривалу відсутність сигналу". Ви можете вимкнути цю функцію, встановивши відповідний параметр Таймер відсутності сигналу в меню Налаштування>Пристрої.

Параметр Автоматичне вимкнення (у меню Налаштування>Система>Додатково) за замовчуванням можна було встановити на значення від 1 до 8 годин. Якщо для цього

параметра не встановлено значення "Вимкнено", а телевізор залишили увімкненим і не використовували протягом встановленого часу, він перейде в режим очікування після закінчення встановленого часу. При наступному вмиканні телевізора на екрані з'явиться наступне повідомлення: "Телевізор автоматично перейшов у режим очікування, оскільки тривалий час не виконувалися жодні дії". Перед переходом у режим очікування на екрані з'явиться діалогове вікно. Якщо ви не натиснете жодної кнопки, телевізор перейде в режим очікування після періоду очікування приблизно 5 хвилин. Ви можете вибрати Так і натиснути ОК, щоб негайно перевести телевізор у режим очікування. Якщо ви виберете Ні і натиснете ОК, телевізор залишиться увімкненим. У цьому діалоговому вікні ви також можете вимкнути функцію автоматичного вимкнення. Виділіть Вимкнути і натисніть ОК, телевізор залишиться увімкненим, а функцію буде встановлено як Вимкнено. Ви можете знову увімкнути цю функцію, змінивши значення параметра Автоматичне вимкнення в меню Налаштування>Система>Додатково

# 2 Вступне слово та встановлення стенду

Дякуємо, що обрали наш продукт. Незабаром ви зможете насолоджуватися своїм новим телевізором. Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію. Вони містять важливу інформацію, яка допоможе вам отримати максимальну віддачу від телевізора та забезпечити безпечне і правильне встановлення та експлуатацію.

### 2.1 Розпакування та встановлення

Вийміть ніжки та телевізор з упаковки і поставте ніжки на стіл або іншу рівну поверхню.

- Використовуйте рівний і міцний стіл або подібну рівну поверхню, яка може витримати вагу телевізора.
- Не тримайте телевізор за панель екрана.
- Переконайтеся, що ви не подряпали і не розбили телевізор.





Телевізор підготовлено для настінного кріплення за стандартом VESA. Кронштейн не входить до комплекту поставки телевізора. Зверніться до місцевого дилера, щоб придбати рекомендований настінний кронштейн.

	W (мм)	Н (мм)	D (мм)	L <sub>(A) (</sub> мм)	L <sub>(B) (</sub> мм)
32"	75	75	4 (M4)	7-10	5-6
40"	100	100	4 (M4)	7-10	5-6
43"	100	100	4 (M4)	7-10	5-6
50"	200	200	6 (M6)	7-10	8-9
55"	200	200	6 (M6)	7-10	8-9

Отвори та розміри для встановлення настінного кронштейна



# 3 Кнопки та з'єднання телевізора

#### Обережно:



Якщо ви хочете підключити пристрій до телевізора, перед підключенням переконайтеся, що телевізор і пристрій вимкнені. Після з'єднання ви можете ввімкнути пристрої та користуватися ними.



Не торкайтеся терміналів HDMI, USB і не перебувайте близько до них, а також не допускайте впливу електростатичного розряду на ці термінали в режимі роботи USB, інакше це може призвести до зупинки роботи телевізора або його ненормального стану.

#### Зауважте:

Фактичне розташування портів може відрізнятися від моделі до моделі.

# 3.1 Кнопка телевізора



Натисніть цю кнопку в режимі очікування, щоб увімкнути / вимкнути телевізор.

# 3.2 З'єднання



# 4 Пульт дистанційного керування

ڻ ا	Кнопка живлення / Режим очікування: Швидкий режим очікування /
	Режим очікування / увімкнено
0-9	Цифрові кнопки: Перемикання каналу в режимі прямого ефіру, введення цифри або букви в текстовому полі на екрані
T)	Джерело/Вхід: Виберіть вхід телевізора
i	Інформація: Відображає інформацію про вміст на екрані, показує приховану інформацію (показує - в режимі "Прямий ефір" - "Телетекст")
±	Гучність +/-: Збільшення/зменшення рівня гучності
٢×	Вимкнути звук: Повністю вимкнути гучність телевізора
'n	Голосовий контроль: Активує мікрофон на пульті дистанційного керування
*	Програма +/-: Збільшення/зменшення номера каналу в режимі прямого ефіру
Ğ	Додому: Відкрити головний екран
Gi	Програма передач: Відображає електронну програму передач для цифрових телеканалів. Поточний канал (якщо на ТВ-джерелі) або останній переглянутий канал (якщо на головному екрані) повинен бути цифровим каналом
\$	Налаштування: Відкриває меню налаштувань
$\bigcirc$	Кнопки напрямку: Допомагають переміщатися по меню, параметрам налаштувань, переміщати фокус або курсор тощо, а також відображають підсторінки в режимі телетексту в реальному часі при натисканні праворуч або ліворуч. Дотримуйтесь інструкцій на екрані
	ГАРАЗД: Підтверджує вибір користувача, входить до підменю, утримує сторінку (у режимі Live TV-Teletext), переглядає список каналів (у режимі Live TV)
~	Назад/Повернутися: Повернення до попереднього екрана меню, перехід на один крок назад, закриття відкритих вікон, відкриття індексної сторінки (в режимі Live TV-Teletext). Швидке перемикання між попереднім і поточним каналами або джерелами
EXIT	Закриває та виходить з відображених меню, повертається до попереднього екрана, виходить з будь-якої запущеної програми або екранного банера, закриває головний екран та перемикається на останнє використане джерело
NETFLIX	Запустіть додаток Netflix
YouTube	Запустіть програму YouTube
prime video	Запустіть програму Prime Video
Disnep+	Запустіть додаток Disney+
<b>∂</b> TikTok	Запустіть додаток TikTok
FREE	Безкоштовні: Відображення безкоштовного вмісту з різних програм на головному екрані
•••	Кольорові кнопки: Дотримуйтесь інструкцій на екрані для виконання функцій кольорових кнопок
44	Перемотування назад: Переміщення кадрів назад у мультимедійних файлах, наприклад, у фільмах
	Зупинити: зупинити відтворення медіафайлу



	Перемотування вперед: Переміщення кадрів уперед у мультимедійних
	файлах, наприклад, у фільмах
Запис: Запис програм у режимі прямого ефіру	
	Відтворення/Пауза
► II	Пауза: Призупинити відтворення медіафайлу
	Відтворення: Почати відтворення вибраного медіафайлу
	Текст: Відображає телетекст (за наявності). Натисніть кнопку вдруге,
TEXT	щоб накласти телетекст на звичайне зображення трансляції (мікс).
	Натисніть ще раз, щоб закрити

# 5 Встановлення телевізора

# 5.1 Налаштуйте телевізор

Ставте телевізор на міцне місце, яке може витримати вагу телевізора. Щоб уникнути небезпеки, не телевізор поблизу води або джерел тепла (наприклад, світла, свічки, обігрівача), не перекривайте вентиляцію на задній панелі телевізора.



### 5.2 Підключіть антену та живлення

- 1. Підключіть кабель антени до гнізда антени на задній панелі телевізора.
- 2. Підключіть шнур живлення до телевізора (змінний струм 100-240 В ~ 50/60 Гц). Телевізор перейде в режим очікування (загориться червоний індикатор).
- 3. Увімкніть телевізор, натиснувши кнопку живлення на телевізорі або кнопку живлення на пульті дистанційного керування.
- 4. Якщо ви придбали модель телевізора з 12-вольтовим адаптером у комплекті використовуйте правильний порт для підключення адаптера до телевізора.



# 6 Початкове налаштування

## 6.1 Вибір мови

При першому ввімкненні відображається екран вибору мови. Виберіть потрібну мову і натисніть **ОК**. На наступних кроках посібника з інсталяції встановіть свої налаштування за допомогою кнопок зі стрілками та кнопки **ОК**.

Вас запитають, чи хочете ви змінити налаштування доступності. Виділіть **Так** і натисніть **ОК**, щоб внести зміни. Докладнішу інформацію про доступні опції див. у розділі **Зміст системного меню.** 

# 6.2 Вибір країни

На наступному екрані виберіть країну. Залежно від обраної країни, на цьому етапі вас можуть попросити ввести та підтвердити PIN-код. Обраний PIN-код не може бути 0000. Ви повинні ввести його, якщо пізніше вас попросять ввести PIN-код для будь-якої операції в меню.

**Примітка**: Тип оператора М7\* буде визначено відповідно до вибору мови та країни, який ви зробили під час першого встановлення.

\* М7 - провайдер цифрових супутникових послуг.

# 6.3 Телевізійне середовище

Ви можете вибрати режим роботи телевізора: "Домашній" або "Режим магазину". При виборі режиму "Магазин" налаштування телевізора будуть відповідати умовам магазину, і, залежно від моделі телевізора, підтримувані функції можуть відображатися на екрані у вигляді інформаційного банера або відтворюватися попередньо встановлений відеофайл. Ця функція призначена лише для використання в магазині. Для домашнього використання рекомендується вибрати **Домашній режим**. Опція **Режим магазину** буде доступна в меню **Налаштування>Система>Додатково**, і ваші уподобання щодо цього параметра можна буде змінити пізніше. Зробіть свій вибір і натисніть **ОК,** щоб продовжити.

## 6.4 Режим зображення

Щоб ваш телевізор споживав менше енергії та був більш екологічним, виберіть **Природний** і натисніть **ОК,** щоб продовжити. Виберіть **Динамічний**, якщо ви бажаєте отримати більш яскраві кольори на екрані телевізора. Пізніше ви можете змінити свій вибір, вибравши потрібну опцію в меню **Налаштування>Зображення**.

# 6.5 Налаштування згоди

Залежно від моделі вашого телевізора та обраної країни, на цьому етапі може з'явитися меню "**Зведення параметрів згоди**". За допомогою цього меню ви можете керувати налаштуваннями згоди. Виділіть потрібну функцію і натисніть **ОК**, щоб увімкнути або вимкнути її.

Перед внесенням змін прочитайте відповідні пояснення, що відображаються на екрані для кожної виділеної функції, перш ніж вносити будь-які зміни. Ви можете натиснути кнопкуорієнтир "Вправо", щоб виділити текст, і використовувати **кнопки-орієнтири "Програма"** +/- або "Вгору/Вниз" для прокрутки вгору і вниз, щоб прочитати весь текст. Ви зможете змінити свої налаштування в будь-який час пізніше в меню Налаштування>Юридичні>Налаштування згоди.

Якщо опція Підключення до Інтернету вимкнена, крок Налаштування мережі/Інтернету буде пропущений і не відображатиметься. Якщо у вас виникли запитання, скарги або коментарі щодо політики конфіденційності або її застосування, будь ласка, зв'яжіться з нами електронною поштою за адресоюргіvacyrequest@xperi.com. Виділіть пункт Надіслати

# 6.6 Умови та положення

варіанти згоди і натисніть ОК, щоб продовжити.

На цьому екрані вам необхідно погодитися з умовами та положеннями послуги TiVo Smart TV, щоб користуватися відповідними послугами. Прокрутіть сторінку, щоб прочитати весь

текст за допомогою **кнопок "Програма +/-" або "Вгору/Вниз"**. Виділіть **Прийняти** і натисніть **ОК** на пульті дистанційного керування, щоб підтвердити і продовжити. Виділіть **Скасувати** і натисніть **ОК**, щоб продовжити без підтвердження.

# 6.7 Налаштування мережі

Далі відобразиться екран **Налаштування мережі/Інтернету**. Будь ласка, зверніться до розділу **Підключення**, якщо вам потрібна інформація про налаштування дротового або бездротового з'єднання та інші доступні опції.

Якщо ви хочете, щоб телевізор споживав менше енергії в режимі очікування, ви можете вимкнути опцію **Мережевий режим очікування** для вибраного типу мережі, встановивши значення **Вимкнено**. Після завершення налаштувань виберіть **Далі** та натисніть кнопку **ОК**, щоб продовжити.

Якщо для параметра **Тип мережі** встановлено значення **Бездротовий пристрій**, буде показано список доступних мереж. Відкоригуйте налаштування мережі і натисніть **Далі**. Виберіть потрібну бездротову мережу, введіть пароль, якщо потрібно, і натисніть **Далі**, а потім натисніть **ОК**, щоб продовжити. Якщо ви хочете підключитися до бездротової мережі пізніше, виберіть **Налаштувати пізніше** і натисніть **ОК**.

# 6.8 З'єднання через Bluetooth

Виберіть "Зв'язати пульт дистанційного керування або інші пристрої" і дотримуйтесь інструкцій на екрані, щоб зв'язати бездротовий пульт дистанційного керування з телевізором. Докладнішу інформацію див. у розділі "**Пульт дистанційного керування**".

Якщо ви хочете підключити аудіопристрій до телевізора, переведіть його в режим сполучення, виберіть "З'єднати аудіопристрій" і натисніть "**Відкрити**". Коли з'явиться список доступних пристроїв, виберіть один із них і натисніть **Продовжити**, коли пристрої буде підключено.

Якщо ви хочете створити пару з пультом дистанційного керування пізніше, виберіть **Далі** та натисніть **ОК**.

# 6.9 Опція тюнера

На цьому екрані ви можете встановити типи трансляцій для пошуку та налаштувати пошук вашого зашифрованого каналу. Крім того, ви можете встановити тип мовлення як улюблений. Пріоритет буде надано вибраному типу мовлення під час пошуку, і канали цього типу будуть перераховані у верхній частині списку каналів. Після завершення виберіть **Далі** і натисніть **ОК**, щоб продовжити. Щоб увімкнути опцію пошуку для типу трансляції, виділіть його і натисніть кнопку **ОК** або скористайтеся кнопками вліво/вправо. Щоб вимкнути опцію пошуку, натисніть кнопку **ОК** або клавіші-спрямовувачі Вліво/Вправо, встановивши фокус на потрібному типі трансляції.

### 6.9.1 Цифрова антена

Якщо увімкнено опцію Пошук **цифрових ефірних** трансляцій, телевізор шукатиме цифрові ефірні трансляції після завершення інших початкових налаштувань.

### 6.9.2 Цифровий кабель

Якщо увімкнено опцію Пошук **цифрових кабельних** каналів, телевізор почне пошук цифрових кабельних каналів після завершення інших початкових налаштувань. Перед початком пошуку на екрані з'явиться повідомлення із запитом про те, чи хочете ви виконати пошук кабельних мереж. Якщо ви виберете **Так** і натиснете **OK**, на наступному екрані ви зможете вибрати **мережу** або встановити такі значення, як **Частота**, **Ідентифікатор мережі** та **Крок пошуку**. Якщо ви виберете **Hi** і натиснете **OK**, на наступному екрані ви зможете встановити **початкову частоту, кінцеву частоту** і **крок пошуку**. Закінчивши, виберіть **Далі** і натисніть **OK**, щоб продовжити.

Примітка: Тривалість пошуку змінюється залежно від обраного кроку пошуку.

### 6.9.3 Супутник

Якщо увімкнено опцію Пошук **супутникового** мовлення, телевізор буде шукати цифрові супутникові трансляції після завершення інших початкових налаштувань. Перед початком пошуку супутників необхідно виконати деякі налаштування.

На екрані з'явиться меню, де ви можете вибрати запуск інсталяції оператора **М7**, інсталяції оператора, доступного в країні, або стандартної інсталяції.

Щоб розпочати встановлення оператора, встановіть **тип встановлення** як **Оператор** і виберіть оператора. Потім виберіть опцію **Супутниковий оператор** і натисніть **ОК**, щоб розпочати автоматичний пошук. Якщо у вашій супутниковій системі використовується перемикач DiSEqC, ви також можете вибрати версію DiSEqC для інсталяції оператора. Ці опції можуть бути попередньо вибрані залежно від вибору **Мови** та **Країни**, який ви зробили на попередніх кроках процесу першого встановлення. Вам може бути запропоновано вибрати **HD/SD** або список каналів для конкретної країни відповідно до типу вашого оператора М7. Виберіть один з них і натисніть **ОК**, щоб продовжити.

Дочекайтеся завершення сканування. Тепер список встановлено.

Для пошуку супутникових каналів, відмінних від каналів оператора, вам слід запустити стандартну установку. Виберіть **Тип встановлення Стандартний** і натисніть кнопку **ОК**, щоб продовжити. Далі з'явиться меню **Тип антени**.

Існує три варіанти вибору антени. Ви можете вибрати **тип антени** як **Пряма**, **Односупутниковий кабель** або **перемикач DiSEqC** за допомогою кнопок зі стрілками вліво/вправо. Після вибору типу антени натисніть **OK**. На наступному екрані натисніть **OK**, щоб побачити опції для продовження. Стануть доступними опції **Продовжити, Список транспондерів** і **Налаштувати LNB**. Ви можете змінити налаштування транспондера та LNB за допомогою відповідних пунктів меню.

**Прямий**: Якщо у вас один приймач і пряма супутникова антена, виберіть цей тип антени. Натисніть **ОК**, щоб продовжити. На наступному екрані виберіть доступний супутник і натисніть **ОК**, виберіть **Продовжити** і натисніть **ОК** ще раз, щоб почати пошук послуг.

**Один супутниковий кабель**: Якщо у вас кілька приймачів і одна супутникова кабельна система, виберіть цей тип антени. Натисніть **ОК**, щоб продовжити. Налаштуйте параметри, дотримуючись інструкцій на наступному екрані. Натисніть **ОК**, виберіть **Продовжити** і натисніть **ОК** ще раз, щоб почати пошук послуг.

**Перемикач DiSEqC**: Якщо у вас кілька супутникових антен і перемикач DiSEqC, виберіть цей тип антени. Потім встановіть версію DiSEqC і натисніть **OK**, щоб продовжити. На наступному екрані ви можете встановити до чотирьох супутників (якщо вони доступні) для версії v1.0 і шістнадцять супутників для версії v1.1. Натисніть **OK**, виберіть **Продовжити** і натисніть **OK** ще раз, щоб просканувати вибраний супутник/супутники.

### 6.9.4 Аналог

Якщо увімкнено опцію Пошук **аналогових** каналів, телевізор шукатиме аналогові канали після завершення інших початкових налаштувань.

Після завершення початкових налаштувань телевізор почне пошук доступних трансляцій вибраних типів мовлення.

Поки пошук триває, поточні результати сканування відображатимуться внизу екрана. Ви можете натиснути кнопку **ТіVo**, **Назад** або **Вихід**, щоб скасувати пошук.

Вже знайдені канали будуть збережені у списку каналів.

Після того, як всі доступні канали та станції будуть збережені, на екрані з'явиться Головний екран. Ви можете натиснути кнопку **Вихід** для перегляду телеканалів. Ви можете натиснути кнопку **ОК**, щоб відобразити список каналів під час перегляду телевізійних каналів і

відредагувати список каналів відповідно до ваших уподобань за допомогою опцій вкладки **Редагувати**.

Під час пошуку може з'явитися повідомлення із запитом, чи бажаєте ви сортувати канали за LCN**(\*)**. Виберіть **Так** і натисніть **ОК** для підтвердження.

(\*) LCN - це система логічних номерів каналів, яка організовує доступні трансляції відповідно до розпізнаваної послідовності номерів каналів оператора (за наявності).

#### Нотатки:

Для пошуку каналів М7 після **першого встановлення**, вам слід виконати перше встановлення ще раз. Або перейдіть на **Головний** екран і відкрийте меню **Налаштування>Встановлення>Автоматичний пошук каналів>Супутники**. Потім виконайте ті ж самі кроки, що були згадані вище.

Не вимикайте телевізор під час ініціалізації першого встановлення. Зверніть увагу, що деякі опції можуть бути недоступні залежно від обраної країни.

# 7 Відтворення медіа

До телевізора можна підключити 2,5" і 3,5" дюймові (HDD із зовнішнім живленням) зовнішні жорсткі диски або USB-накопичувачі за допомогою USB-входу (входів) телевізора.

**ВАЖЛИВО**! Створюйте резервні копії файлів на ваших пристроях зберігання даних перед підключенням їх до телевізора. Виробник не несе відповідальності за пошкодження файлів або втрату даних. Деякі типи USB-пристроїв (наприклад, MP3-плеєри) або жорстких дисків/карт пам'яті USB можуть бути несумісними з цим телевізором. Телевізор підтримує форматування дисків FAT32 та NTFS.

Перед кожним під'єднанням і від'єднанням зачекайте деякий час, оскільки плеєр може все ще зчитувати файли. Невиконання цієї вимоги може призвести до фізичного пошкодження USB-плеєра та самого USB-пристрою. Не виймайте накопичувач під час відтворення файлу.

Ви можете використовувати USB-концентратори з USB-входом(ами) телевізора. У такому випадку рекомендується використовувати USB-концентратори із зовнішнім живленням.

Рекомендується використовувати USB-входи телевізора безпосередньо, якщо ви збираєтеся під'єднатися до жорсткого диска USB.

**Примітка**: Під час перегляду медіафайлів у меню **Медіабраузер** може відображатися не більше 1000 медіафайлів у кожній папці.

Ви можете відтворювати музику та фільми, а також відображати фотофайли, що зберігаються на USB-накопичувачі, підключивши його до телевізора. Підключіть USBнакопичувач до одного з USB-входів, розташованих на бічній панелі телевізора.

Після підключення USB-накопичувача до телевізора на екрані з'явиться повідомлення про те, що USB-пристрій підключено. Ви можете отримати доступ до вмісту підключеного USBпристрою з меню **Джерела** на головному екрані. Ви також можете натиснути кнопку Джерело на пульті дистанційного керування, а потім вибрати ваш USB-накопичувач зі списку джерел.

Ви можете налаштувати параметри медіа-браузера за допомогою меню "**Налаштування**". Доступ до меню налаштувань можна отримати за допомогою інформаційної панелі, яка відображається в нижній частині екрана під час відтворення відео- або аудіофайлу чи відображення графічного файлу. Натисніть кнопку Інформація, якщо інформаційна панель зникла, виділіть символ зубчастого колеса, розташований праворуч від інформаційної панелі, і натисніть кнопку **ОК**. Меню Налаштування **зображення, Налаштування звуку, Налаштування медіа-браузера** та **Параметри** можуть бути доступними залежно від типу медіафайлу, моделі телевізора та його характеристик. Вміст цих меню також може відрізнятися залежно від типу відкритого медіафайлу. Під час відтворення аудіофайлів буде доступне лише меню **Налаштування звуку**.

Робота в режимі циклу/перемішування		
Почніть відтворення та 🚍	Усі файли у списку будуть безперервно відтворюватися в оригінальному порядку	
Почніть відтворення та 🔟	Один і той самий файл буде відтворюватися безперервно (повтор)	
Почніть відтворення та 💌	Всі файли зі списку будуть відтворені один раз у випадковому порядку	
Почніть відтворення та 📼 🖂	Всі файли у списку будуть безперервно відтворюватися у випадковому порядку	

Щоб скористатися функціями на інформаційній панелі, виділіть символ функції та натисніть **ОК**. Щоб змінити стан функції, виділіть символ функції та натисніть **ОК** стільки разів, скільки потрібно. Якщо символ позначено червоним хрестиком, це означає, що функція деактивована.

# 8 Головна сторінка

Головний екран - це ваша відправна точка для перегляду. На ньому зібрані всі телепередачі та фільми, які вас цікавлять: найпопулярніші новинки всіх потокових програм, нещодавно переглянуті шоу, канали прямого ефіру та рекомендовані шоу на основі ваших рейтингів і звичок перегляду.

Вміст у кожній каруселі динамічно змінюється залежно від вашого використання. Навіть категорії каруселі оновлюються в міру того, як TiVo OS дізнається вас краще. Наприклад, залежно від того, що ви дивилися, одного дня ви можете побачити карусель комедійних фільмів або "Здоров'я та фітнес", а через кілька днів - карусель лауреатів премії "Оскар".

Натисніть кнопку **Source** на пульті дистанційного керування, виберіть джерело вхідного сигналу телевізор і натисніть **OK**, щоб переключитися в режим Live TV і переглядати телевізійні канали. Якщо останнім джерелом вхідного сигналу був **телевізор**, ви також можете скористатися кнопкою **Exit** для переходу в режим Live TV.

# 8.1 Додатки

### 8.1.1 Карусель моїх програм

Карусель **Мої** програми на головному екрані містить усі програми, з яких TiVo OS робить рекомендації щодо телепередач і фільмів. Ви можете вибрати програми, які з'являються тут, на екрані **Керування програмами**.

Якщо ви віддаєте перевагу пошуку та перегляду передач у програмі, виберіть програму в цій каруселі та натисніть **ОК** на пульті дистанційного керування, щоб відкрити її.

### 8.1.2 Керування екраном програм

За допомогою екрана Керування програмами ви можете керувати програмами, з яких TiVo OS рекомендує фільми на головному екрані, екрані телепередач та екрані фільмів. Вибрані вами програми відображаються у каруселі **"Мої програми**" на головному екрані. Вибір програм не впливає на результати пошуку. TiVo OS показує результати з усіх програм, щоб допомогти вам знайти те, що ви хочете переглянути. Якщо програма, якою ви не користуєтеся, має назву, ви можете вирішити підписатися на неї.

# 8.2 Навігаційна карусель

Навігаційна карусель на головному екрані забезпечує легкий доступ до загальних функцій: Путівник, Усі програми, Джерела, Список каналів, Записи (залежно від моделі), Таймери та Налаштування.

## 8.3 Перегляд екранів

Вибравши в Головному меню пункти "Безкоштовне", "Телепередачі", "Фільми" та "Список перегляду", ви зможете зосередити свій перегляд на цих типах контенту.

# 8.4 Деталі змісту

Коли ви знайдете контент, який вас зацікавив, виділіть його і натисніть **ОК** на пульті дистанційного керування, щоб переглянути детальну інформацію про нього. Ви також можете дізнатися про акторів і знімальну групу та переглянути рекомендації щодо схожого контенту.

### 8.4.1 Дивіться зараз

Виберіть програму для перегляду з будь-якого з вибраних вами додатків, у яких ця програма доступна. Це програми, які ви ввімкнули для рекомендацій на екрані **Керування програмим**. Інші програми, вміст яких відображається в розділі Інші способи перегляду.

### 8.4.2 Список спостереження

Використовуйте Список перегляду, щоб зберігати серіали, які ви хочете почати або продовжити дивитися пізніше, а також улюблені, до яких можна повернутися. Те, що ви додаєте, допомагає персоналізувати рекомендації для вас.

Додані вами назви також з'являються в каруселі **списку перегляду** на головному екрані. Позначка "плюс" змінюється на "закладку".

Щоб додати шоу, виберіть + **Список перегляду** на екрані Деталі вмісту. Знак "+" перетвориться на закладку.

Щоб видалити серіал, перейдіть на екран "Деталі вмісту" і виберіть **"Список до перегляду**". Закладка зміниться на плюс.

### 8.4.3 Ставка

Скажіть TiVo OS, що ви думаєте про телепередачу або фільм, піднявши або опустивши великий палець догори або донизу. У відповідь ви отримаєте рекомендації, які відображають те, що вам подобається дивитися. Перейдіть на екран "Деталі вмісту" шоу та виберіть "**Оцінити**". Виберіть "Великі пальці вгору" або "Великі пальці вниз". Вміст, який ви оцінили як "Опустити пальці", більше не з'являтиметься в рекомендаціях.

### 8.4.4 Зміст звіту

Перейдіть на екран Деталі вмісту шоу та виберіть прапорець. Відобразиться екран вмісту звіту. Вибравши попередньо визначені причини, які вас влаштовують, виділіть **Звіт** і натисніть **ОК**. Ви також можете вибрати опцію **Щось інше** і ввести причину за допомогою віртуальної клавіатури, якщо попередньо визначені причини вас не влаштовують.

### 8.4.5 Переглянути всі серії

Виберіть **Епізоди** на екрані Відомості про вміст для серіалу, щоб переглянути його епізоди, впорядковані за сезонами.

### 8.5 Пошук по тексту

Виберіть **Пошук** у Головному меню, щоб шукати фільми та телепередачі в усіх ваших програмах. Натисніть **ОК** і введіть назву або актора за допомогою віртуальної клавіатури. Потім виберіть **Готово** і натисніть **ОК**, щоб розпочати пошук. На екрані з'являться результати пошуку. Виділіть потрібний результат за допомогою кнопок зі стрілками і натисніть **ОК**, щоб відкрити.

# 8.6 Голосовий пошук і керування

Використовуйте голос для пошуку телепередач і фільмів. Це швидше і точніше, ніж набір тексту на пульті дистанційного керування. Ви також можете переходити між екранами та регулювати гучність, розмовляючи природною мовою. Натисніть кнопку "**Голос**" на пульті дистанційного керування (залежить від моделі пульта дистанційного керування, і перед використанням пульт дистанційного керування слід з'єднати з телевізором; докладнішу інформацію див. у розділі "**Пульт дистанційного керування**"), а потім запитайте про вміст за такими критеріями, як назва, жанр, актор, режисер, рейтинг, вікова категорія, цитата або десятиліття. Ви можете продовжувати розмову, щоб уточнити результати пошуку після того, як вони з'являться на екрані: "Покажіть мені фільми з Томом Крузом. Тільки з 90-х".

Примітка: Голосовий пошук і голосове керування можуть бути недоступні в деяких країнах.

# 9 Налаштування

# 9.1 Пристрої

### 9.1.1 Пристрій з'єднання з аудіоканалом

Натисніть **ОК**, щоб відкрити екран сполучення. За допомогою цього екрана ви можете знайти та підключити до телевізора звукові пристрої з підтримкою бездротової технології

Bluetooth. Для отримання додаткової інформації зверніться до розділу **Підключення** пристроїв Bluetooth.

# 9.1.2 Створення пари з пультом дистанційного керування або іншим пристроєм

Натисніть **ОК**, щоб відкрити екран сполучення. За допомогою цього екрана можна знайти та підключити до телевізора пульти дистанційного керування, клавіатури та миші з підтримкою бездротової технології Bluetooth. Для отримання додаткової інформації зверніться до розділу **Підключення пристроїв Bluetooth**.

**Примітка**: Ваш телевізор може бути сумісним не з усіма моделями клавіатур і мишей на ринку. Для отримання додаткової інформації зверніться до місцевого дилера або магазину, де ви придбали телевізор.

### 9.1.3 Віртуальний пульт

Увімкніть або вимкніть функцію віртуального віддаленого доступу.

### 9.1.4 Обмін аудіо та відео

Ця функція дозволяє надавати спільний доступ до файлів, що зберігаються на вашому смартфоні або планшетному ПК. Якщо у вас є сумісний смартфон або планшетний ПК і встановлене відповідне програмне забезпечення, ви можете обмінюватися фотографіями, музикою та відео на телевізорі або відтворювати їх на ньому. Докладнішу інформацію див. в інструкціях до програмного забезпечення для спільного доступу.

### 9.1.5 ALLM (UHD)

Функція ALLM (Автоматичний режим низької затримки) дозволяє телевізору активувати або деактивувати налаштування низької затримки залежно від відтворюваного контенту. Якщо цю опцію увімкнено, режим зображення буде автоматично встановлено на **Ігровий**, коли сигнал режиму ALLM буде отримано від поточного джерела HDMI. Для отримання додаткової інформації зверніться до розділу **Ігровий режим**.

### 9.1.6 Таймер відсутності сигналу

Якщо телевізор не отримує жодного вхідного сигналу (наприклад, від антени або джерела HDMI) протягом 3 хвилин, він перейде в режим очікування. Ви можете увімкнути або вимкнути цю функцію, встановивши відповідний параметр.

### 9.1.7 ЦВК

За допомогою цього налаштування ви можете повністю увімкнути або вимкнути функцію ЦВК. Натисніть кнопку вліво або вправо, щоб увімкнути або вимкнути функцію.

### 9.1.8 Автоматичне увімкнення ЦВК

Ця функція дозволяє підключеному пристрою, сумісному з HDMI-CEC, автоматично вмикати телевізор і перемикатися на джерело вхідного сигналу. Щоб увімкнути або вимкнути цю функцію, натисніть кнопку Вліво або Вправо.

# 9.2 Зображення

### 9.2.1 Режим

Ви можете змінити режим зображення відповідно до ваших уподобань або вимог. Режим зображення можна встановити в одному з цих режимів: **Кіно, Гра, Спорт, Динамічний** та **Природний**.

Примітка: Доступні опції можуть відрізнятися залежно від джерела вхідного сигналу.

Режими Dolby Vision (UHD): Якщо буде виявлено вміст у форматі Dolby Vision, замість режимів Кіно та Природний будуть доступні режими Dolby Vision Dark та Dolby Vision Bright.

### 9.2.2 Контраст

Налаштуйте яскравість найяскравіших ділянок зображення. Збільшення контрастності робить яскраві ділянки яскравішими, а зменшення - тьмянішими.

### 9.2.3 Яскравість

Налаштуйте загальний рівень темряви або освітленості зображення. Збільшення яскравості робить темні ділянки світлішими, а зменшення - темнішими.

### 9.2.4 Різкість

Налаштовує чіткість і деталізацію зображення шляхом покращення країв об'єктів. **Вищі значення** роблять краї більш чіткими, але можуть призвести до появи шуму або штучних контурів. **Нижчі** значення створюють м'якше зображення, але можуть зменшити деталізацію.

### 9.2.5 Колір

Налаштуйте інтенсивність кольорів на зображенні. **Вищі значення** роблять кольори яскравішими, але можуть призвести до перенасичення. **Нижчі** значення зменшують інтенсивність кольорів, роблячи зображення бляклим або чорно-білим.

### 9.2.6 Енергозбереження

Встановіть для параметра **Енергозбереження** значення **Мінімальний, Середній, Максимальний** або **Автоматично**, і телевізор відповідно відрегулює споживання енергії. Якщо ви хочете встановити підсвічування фіксоване значення, встановлене як **Користувацьке**, виділіть **Підсвічування** (розташоване під **Енергозбереження**), а потім відрегулюйте вручну за допомогою кнопок Вліво або Вправо на пульті дистанційного керування. Щоб вимкнути цей параметр, встановіть значення **Вимкнено**.

### 9.2.7 Збільшення зображення

Дозволяє встановити бажане співвідношення сторін телевізора.

### 9.2.8 Попередні налаштування

#### 9.2.8.1 Динамічний контраст

Автоматично регулює рівень контрастності залежно від яскравості сцени, щоб покращити деталізацію темних і світлих ділянок.

#### 9.2.8.2 Колірна температура

Регулює загальний тон зображення, змінюючи баланс між теплими (червоним) і холодними (синім) кольорами.

#### 9.2.8.3 Блакитна розтяжка

Параметр "Розтягнення синього" призначено для посилення інтенсивності та видимості синіх тонів на зображенні. Він має на меті зробити синій колір яскравішим, глибшим і помітнішим.

#### 9.2.8.4 Мікрорегулювання яскравості

Micro Dimming - це технологія, призначена для підвищення контрастності та загальної якості зображення вашого телевізора шляхом динамічного регулювання яскравості різних зон підсвічування. Це дозволяє отримати більш глибокий чорний колір на темних ділянках екрана, зберігаючи яскравий білий колір на світлих ділянках, що забезпечує більш детальний і захоплюючий перегляд.

#### 9.2.8.5 Зниження рівня шуму

Параметр Шумозаглушення призначений для мінімізації небажаних візуальних артефактів, які часто називають "шумом", що можуть з'являтися на екрані телевізора. Цей шум може проявлятися у вигляді зернистості, плямистості, блокування (особливо по краях) або мерехтіння, особливо у відеосигналах низької якості.

### 9.2.8.6 Де-контур

Параметр "Згладжування контурів" зменшує кольорові смуги (також відомі як контурування), які з'являються у вигляді видимих ліній або сходинок між відтінками в плавних колірних градієнтах. Ця функція покращує якість зображення, згладжуючи переходи між схожими тонами, забезпечуючи більш природне та візуально приємне зображення - особливо помітне на небі, тінях або інших градієнтних ділянках.

### 9.2.8.7 MEMC (UHD)

Кнопками вліво/вправо встановіть значення **МЕМС**: **Низький, Середній**, **Високий** або **Вимкнено**. Якщо функція **МЕМС** активна, вона оптимізує налаштування відео на телевізорі для рухомих зображень, щоб покращити їхню якість і читабельність.

### 9.2.8.7.1 Демонстрація МЕМС (UHD)

Якщо для параметра **MEMC** встановлено значення **Низький, Середній** або **Високий**, ця опція буде доступна. Виділіть цю опцію і натисніть OK, щоб активувати демонстраційний режим. Поки демонстраційний режим активний, екран буде розділено на дві частини, одна з яких відображатиме активність **MEMC**, а інша - звичайні налаштування телевізійного екрана. Натисніть **OK** ще раз, щоб скасувати.

#### 9.2.8.8 Режим фільму

Режим фільму - це налаштування зображення, призначене для покращення ваших вражень від перегляду фільмів та іншого кінематографічного контенту. Він має на меті представити відео так, як задумав режисер, зберігаючи оригінальну частоту кадрів і художнє бачення.

#### 9.2.8.9 Тон шкіри

Параметр "Тон шкіри" дає змогу точно налаштувати колірне представлення людської шкіри на зображенні, що відображається. Це може бути корисно для досягнення більш природного та реалістичного вигляду або для налаштування зображення відповідно до ваших особистих уподобань.

#### 9.2.8.10 Зміна кольору

Параметр "Зсув кольорів" дає змогу навмисно змінювати загальний колірний баланс або окремі діапазони кольорів, що відображаються на екрані телевізора. Зазвичай це

використовується для досягнення певних візуальних ефектів або для компенсації неточностей сприйняття кольорів, хоча також може використовуватися за особистими уподобаннями.

### 9.2.8.11 Кольоровий тюнер

Кольоровий тюнер - це розширене налаштування зображення, яке забезпечує детальний контроль над окремими колірними компонентами на екрані телевізора. Він дає змогу досвідченим користувачам або калібраторам точно налаштувати точність і яскравість окремих кольорів, що призводить до більш точного та нюансованого зображення.

### 9.2.8.12 Колірний простір (UHD)

Встановіть свій колірний простір. Доступні варіанти Авто, Увімкнено, REC709, BT2020, ADOBERGB, DCI\_P3 та Вимкнено.

### 9.2.8.13 Гамма.

За допомогою цієї опції ви можете налаштувати параметри гами. За допомогою кнопок зі стрілками вліво/вправо встановіть значення Нормальний, Яскравий або Темний.

**Примітка**: Ця опція може бути недоступною залежно від моделі телевізора та його характеристик, а також ви не зможете змінити це налаштування залежно від поточного вмісту.

### 9.2.8.14 Перезавантаження

Скидає поточні налаштування режиму зображення до заводських налаштувань за замовчуванням.

# 9.3 Звук

### 9.3.1 Dolby Atmos (UHD)

Ваш телевізор підтримує технологію Dolby Atmos. За допомогою цієї технології звук рухається навколо вас у тривимірному просторі, тому ви відчуваєте, що перебуваєте всередині події. Ви отримаєте найкращі враження, якщо вхідний аудіопотік буде Atmos. Будуть доступні опції **Авто, Увімкнути** та **Вимкнути**. Якщо встановлено значення **Авто**, телевізор автоматично перемикатиметься між режимами **Увімкнути** та **Вимкнути** залежно від інформації вхідного аудіопотоку, якщо вхідний аудіопотік - Atmos, ця функція працюватиме так, як якщо б було встановлено значення **Увімкнути**. Встановіть значення **Вимк**, щоб вимкнути.

### 9.3.2 Dolby Audio (HD/FHD) / Режим (UHD)

Будуть доступні опції **Розумний, Фільм, Музика, Новини** та **Вимкнено**. Встановіть значення **Вимкнути**, щоб вимкнути.

**Примітка**: Деякі пункти меню "**Звук**" будуть сірими і недоступними, якщо для них встановлено значення, відмінне від "**Вимкнено**". Параметри деяких інших пунктів також можуть змінюватися залежно від поточних налаштувань.

### 9.3.3 DTS Virtual:X

Ця функція покращує якість звуку завдяки віртуальному відтворенню об'ємного звучання через динаміки телевізора. Ви можете вибрати один із попередньо визначених режимів звуку. Будуть доступні опції "Музика", "Спорт", "Кіно" та "Вимкнено". Щоб вимкнути, встановіть значення Вимкнено.

**Примітка**: Деякі пункти меню "**Звук**" будуть виділені сірим кольором і недоступні, якщо для них встановлено значення, відмінне від "**Вимкнено**". Параметри деяких інших пунктів також можуть змінюватися залежно від поточних налаштувань.

### 9.3.4 Звуковий вихід

Дозволяє встановити параметри виведення звуку. Будуть доступні варіанти **TV, S/PDIF, HDMI ARC, лише для навушників** і **лінійний вихід**. Звук виводитиметься лише через вибрану опцію та роз'єм для навушників. Зауважте, що якщо для цього параметра встановлено значення **Тільки навушники**, динаміки телевізора буде вимкнено, коли підключено навушники.

Якщо ви підключаєте зовнішній підсилювач до телевізора через роз'єм для навушників, ви можете вибрати цей параметр як **Лінійний вихід**. Якщо ви підключили до телевізора навушники, встановіть для цього параметра значення **Тільки для навушників**. Будь ласка, перед використанням навушників переконайтеся, що для цього пункту меню встановлено значення **Тільки для навушників**. Якщо встановлено значення **Lineout**, вихідний сигнал з гнізда для навушників буде встановлено на максимум, що може пошкодити ваш слух.

Якщо вибрано опцію **HDMI ARC**, функцію **CEC** буде ввімкнено.

**Примітка**: Залежно від обраної опції, деякі пункти меню **Звук** будуть виділені сірим кольором і стануть недоступними.

### 9.3.5 eARC (UHD)

Якщо для параметра **Вихід звуку** встановлено значення **HDMI ARC**, пункт меню **eARC** буде доступним. В іншому випадку він буде сірим. За замовчуванням для цієї опції буде встановлено значення **Увімкнено**. Щоб вимкнути, встановіть значення **Вимк**. Зверніться до розділу **CEC** для отримання додаткової інформації.

### 9.3.6 AVL (автоматичне обмеження гучності)

Налаштовує звук для отримання фіксованого вихідного рівня між програмами.

Якщо в пункті меню **Режим** встановлено значення, відмінне від **Вимкнено**, параметри налаштування **AVL** зміняться. Стануть доступними опції **Авто**, **Нічний**, **Звичайний** та **Вимкнено**. У режимі **Авто** телевізор автоматично перемикається **на Нормальний** або **Нічний** режим відповідно до поточної інформації про час. Якщо інформація про час відсутня, ця опція завжди буде працювати як **Нормальний**. Коли телевізор вперше переключиться в **Нічний** режим після встановлення цього параметра **як Авто**, на екрані з'явиться інформаційна панель.

Зверніть увагу, що порівняно зі **звичайним** режимом, **нічний** режим забезпечує більш агресивний контроль динамічного стиснення, який підходить для тихого середовища.

### 9.3.7 Додаткові налаштування

#### 9.3.7.1 Еквалайзер

Вибір режиму еквалайзера. **Користувацькі** налаштування можна виконати лише у режимі користувача.

#### 9.3.7.2 Динамічний бас

Вмикає або вимикає динамічний бас.

#### 9.3.7.3 DTS DRC

Регулювання динамічного діапазону забезпечує регулювання підсилення джерела для підтримання відповідного звукового діапазону як на низьких, так і на високих рівнях відтворення. Ця функція працюватиме, лише якщо вихідний аудіоформат має формат DTS. Увімкніть або вимкніть опцію **DTS DRC**, встановивши значення **Увімкнено** або **Вимкнено**.

#### 9.3.7.4 Звуковий режим

Ви можете вибрати режим звуку, якщо канал, який ви дивитеся, його підтримує. Ця опція буде недоступна, якщо не встановлено жодного каналу.

### 9.3.7.5 Цифровий вихід

Дозволяє встановити тип цифрового аудіовиходу. Доступні опції **РСМ**, **Auto** та **Passthrough**.

**РСМ**: Ця опція забезпечує двоканальний нестиснений цифровий аудіовихід. Ви можете використовувати цю опцію, якщо у вас виникають проблеми із сумісністю, наприклад, ви не чуєте звуку.

Авто: Цей параметр забезпечує багатоканальний цифровий аудіовихід (до 5.1 каналу).

**Наскрізний**: Цей параметр забезпечує вихід оригінального звуку як такого у форматі HDMI ARC. Рекомендується використовувати цю опцію, якщо у вас є аудіо/відео ресивер з підтримкою eARC. Якщо ваш аудіо/відео ресивер не підтримує вихідний аудіоформат, у вас можуть виникнути проблеми із сумісністю, наприклад, ви не чутимете звуку.

#### 9.3.7.6 Навушники

Дозволяє встановити гучність навушників. Цей параметр буде недоступний, якщо для параметра **Вихід звуку** вибрано значення **Вихід на лінію**.

Будь ласка, перед використанням навушників переконайтеся, що гучність навушників встановлена на низький рівень, щоб запобігти пошкодженню слуху.

#### 9.3.7.7 Баланс

Дозволяє встановити баланс звуку. Ця функція буде активована, якщо для параметра **Вихід звуку** встановлено значення **Тільки телевізор** або **Тільки навушники**. Пункт Баланс регулює рівень балансу динаміків телевізора та навушників разом.

#### 9.3.7.8 Перезавантаження

Повертає деякі параметри звуку до заводських значень за замовчуванням.

# 9.4 Мережа

### 9.4.1 Тип мережі

Вимкніть мережеве з'єднання або змініть тип з'єднання.

### 9.4.2 Сканування бездротової мережі

Почати пошук бездротових мереж. Ця опція буде доступна, якщо **тип мережі** встановлено як Бездротовий пристрій.

### 9.4.3 Від'єднати

Щоб від'єднатися від бездротової мережі і видалити збережений профіль бездротової мережі (автоматично зберігається при підключенні до бездротової мережі), виділіть цей пункт і натисніть **ОК**. Ця опція буде недоступна, якщо ви не підключилися до бездротової мережі.

### 9.4.4 Натисніть WPS на вашому Wi-Fi маршрутизаторі

Якщо ваш модем/маршрутизатор підтримує WPS, ви можете підключитися до нього безпосередньо за допомогою цієї опції. Виділіть цю опцію і натисніть **OK**. Перейдіть до модему/маршрутизатора і натисніть на ньому кнопку WPS, щоб встановити з'єднання. Ця опція буде доступна, якщо для параметра **Тип мережі** встановлено значення **Бездротовий пристрій**.

### 9.4.5 Тест швидкості інтернету

Запустіть тест швидкості, щоб перевірити пропускну здатність вашого з'єднання. Результат буде відображено на екрані після завершення. Натисніть **ОК**, щоб повернутися до меню **Мережа**.

### 9.4.6 Додаткові налаштування

Змініть конфігурацію IP та DNS вашого телевізора. Натисніть **ОК**, щоб переглянути доступні варіанти. Виділіть **Зберегти** і натисніть **ОК**, щоб зберегти зміни після завершення.

### 9.4.7 Режим очікування мережі

Увімкніть або вимкніть цю функцію, встановивши значення Увімкнено або Вимкнено.

### 9.5 Встановлення

### 9.5.1 Автоматичне сканування каналів (перенастроювання)

Відображає параметри автоматичного налаштування.

**Цифрова антена:** Пошук та збереження ефірних DVB-станцій. **Цифровий кабель:** Шукає та зберігає кабельні DVB-станції. **Аналоговий**: Шукає та зберігає аналогові станції. **Супутник**: пошук і зберігання супутникових станцій.

### 9.5.2 Ручне сканування каналів

Цю функцію можна використовувати для прямого входу в ефір.

#### 9.5.3 Сканування мережевих каналів

Пошук пов'язаних каналів у системі мовлення.

**Цифрова антена:** Пошук каналів ефірної мережі. **Цифровий кабель**: Пошук каналів кабельної мережі. **Супутник**: пошук каналів супутникової мережі.

### 9.5.4 Аналогова точна настройка

Цей параметр можна використовувати для точного налаштування аналогових каналів. Ця функція недоступна, якщо не збережено жодного аналогового каналу або якщо канал, який ви зараз переглядаєте, не є аналоговим.

### 9.5.5 Налаштування супутників

Відображає налаштування супутників.

Список супутників: Відображає доступні супутники. Ви можете **Додати**, **Видалити** супутники або **Змінити** налаштування супутників у списку. Натисніть **ОК,** щоб відкрити меню **Параметри**.

**Встановлення антени**: Ви можете змінити налаштування супутникової антени та/або розпочати пошук супутників. Натисніть **ОК**, щоб відкрити меню **Параметри**.

### 9.5.6 Інформація про сигнал

За допомогою цього пункту меню ви можете відстежувати інформацію, пов'язану з сигналом, таку як рівень/якість сигналу, назва мережі тощо, для доступних частот.

#### 9.5.7 Скидання до заводських налаштувань

Видаляє всі збережені канали та налаштування, скидає телевізор до заводських налаштувань.

### 9.6 Система

### 9.6.1 Доступність

Відображає параметри доступності телевізора. Деякі опції будуть недоступні, якщо не встановлено жодного каналу.

#### 9.6.1.1 Висока контрастність

Збільшити контрастність пунктів меню і текстів, щоб їх було легше читати. Будуть доступні опції **"Білий текст**", "**Жовтий текст**" та "**Вимкнено"**.

### 9.6.1.2 Затримка натискання клавіш

Параметр "Час затримки натискання клавіш" дає змогу налаштувати швидкість реакції екранної клавіатури, яка з'являється, коли потрібно ввести текст на телевізорі, наприклад, під час пошуку в програмах або введення паролів. Цей параметр визначає час очікування телевізора після натискання віртуальної клавіші, перш ніж зареєструвати введення.

### 9.6.1.3 Субтитри

Вмикає або вимикає субтитри.

### 9.6.1.4 Люди з вадами слуху (UHD)

Вмикає будь-яку спеціальну функцію, надіслану від мовника.

### 9.6.1.5 Аудіо опис (UHD)

Для сліпих або слабозорих глядачів буде відтворено дикторську доріжку. Натисніть **ОК**, щоб переглянути всі доступні пункти меню **Аудіодискрипції**. Ця функція доступна лише за умови, що мовник її підтримує.

**Примітка**: Функція звукового опису аудіо не доступна в режимі запису або зсуву часу (наявність залежить від моделі вашого телевізора та його можливостей).

### 9.6.1.6 Покращення діалогу (UHD)

Ця функція надає опції постобробки звуку для покращення діалогів, керованих мовленням. Будуть доступні такі варіанти: Вимкнено, Низький, Середній та Високий. Встановіть відповідно до ваших уподобань.

Примітка: Ця функція має ефект, лише якщо вхідний аудіоформат АС-4, і цей ефект застосовується лише до виходу на гучномовець телевізора.

### 9.6.1.7 Розмовні субтитри (UHD)

За допомогою цього параметра вибирається пріоритет розмовних субтитрів за замовчуванням. Щоб зробити розмовні субтитри пріоритетнішими за звичайні, встановіть для цього параметра значення **Увімкнено**. Ця опція може бути недоступною залежно від моделі вашого телевізора.

#### 9.6.1.8 Збільшення

Дозволяє використовувати комбінації кнопок для збільшення екрана. Будуть доступні варіанти Увімкнути та **Вимкнути**. Встановіть значення **Увімкнути**, щоб увімкнути. Підтримка збільшення вмикається або вимикається тривалим натисканням цифрової кнопки **5**. Перший лівий верхній квадрант екрану буде збільшений. Після ввімкнення підтримки збільшення тривале натискання цифрових кнопок **2, 4, 6, 8** дозволяє переміщати збільшену область вгору, вліво, вправо та вниз.

#### 9.6.1.9 Мінімапа

За замовчуванням мінімапа ввімкнена та вимкнена. Вона буде активована, коли увімкнено функцію **Збільшення**. За допомогою цієї опції ви можете заборонити функцію збільшення для відображення мінімапи.

#### 9.6.1.10 Виділіть програми з (UHD)

#### 9.6.1.10.1 [S] Субтитри

Якщо цю опцію увімкнено, і якщо будь-яка подія електронної програми передач має доступ до послуги "Субтитри", ці події будуть виділені іншим кольором.

#### 9.6.1.10.2 [Жестова мова

Якщо цю опцію увімкнено, і якщо будь-яка подія електронного путівника має доступ до послуги "Мова жестів", ці події будуть виділені іншим кольором.

#### 9.6.1.10.3 [AD] Аудіо опис

Якщо цю опцію увімкнено і якщо будь-яка подія електронної програми передач має доступ до послуги "Аудіодискрипція", ці події будуть виділені іншим кольором.

### 9.6.2 Мова

Ви можете встановити іншу мову залежно від мовника та країни.

### 9.6.3 Умовний доступ (UHD)

Керує модулями умовного доступу, коли вони доступні.

### 9.6.4 Батьківський

Введіть правильний PIN-код для зміни батьківських налаштувань. У цьому меню ви можете легко налаштувати Блокування меню, Блокування за віком, Блокування від дітей або Настанови. Ви також можете встановити новий PIN-код або змінити PIN-код CICAM за замовчуванням, використовуючи відповідні опції.

Примітка: Деякі пункти меню можуть бути недоступні залежно від країни, яку ви обрали під час першого встановлення або скидання до заводських налаштувань. PIN-код за замовчуванням міг бути встановлений на 0000 або 1234. Якщо ви визначили PIN-код (запитується залежно від обраної країни) під час першого встановлення або скидання до заводських налаштувань, використовуйте визначений вами PIN-код.

### 9.6.5 Дата/час

Встановлює дату та час.

### 9.6.6 Джерела

Редагуйте назви, вмикайте та вимикайте вибрані опції джерел.

### 9.6.7 Netflix

Якщо ця функція підтримується вашим телевізором, ви можете переглянути свій номер ESN (\*) і деактивувати Netflix.

(\*) Номер ESN - це унікальний ідентифікаційний номер для Netflix, створений спеціально для ідентифікації вашого телевізора.

**Примітка**: Для потокової передачі відео у форматі 4К потрібна швидкість інтернетз'єднання не менше 25 Мбіт/с. Для прикладу вимог до потокової передачі вмісту у форматі 4К ви можете знайти додаткову інформацію на веб-сайті Netflix (https://help.netflix.com/en/node/13444). Коли ви починаєте транслювати відеоконтент через Інтернет, якість вашого з'єднання буде проаналізовано, і якість Full HD або 4К може бути досягнута через деякий час, або, у випадку повільного з'єднання, взагалі не буде можливою. Якщо ви не впевнені, зверніться до свого інтернет-провайдера, щоб перевірити можливості вашого з'єднання з Інтернетом.

### 9.6.8 TiVo

Ви можете переглянути інформацію про HSN та DLID вашого телевізора.

### 9.6.9 Голосовий помічник

Виберіть середовище Google Home, до якого потрібно підключити телевізор.

### 9.6.10 Більше

#### 9.6.10.1 Тайм-аут меню

Змінює тривалість тайм-ауту для екранів меню.

#### 9.6.10.2 Заставка головного екрана

Налаштуйте параметри заставки для головного екрана. Ви можете встановити час очікування заставки або вимкнути її за допомогою доступних опцій.

#### 9.6.10.3 Індикатор режиму очікування

Якщо встановлено значення Вимкнено, індикатор режиму очікування не світитиметься, коли телевізор перебуває в режимі очікування.

### 9.6.10.4 Ідентифікація пристрою (UHD)

Якщо цей параметр увімкнено, для кожного відвіданого веб-джерела внутрішньо генерується "Ідентифікатор пристрою". Якщо вимкнено, усі поточні "Ідентифікатори пристрою" буде очищено для кожного відвіданого веб-джерела. Ви можете ввімкнути або вимкнути цю функцію, встановивши її як **Увімкнено** або **Вимкнено**.

#### 9.6.10.5 Оновлення програмного забезпечення

Переконатися, що на телевізорі встановлено найновіше програмне забезпечення. Натисніть ОК, щоб переглянути пункти меню.

#### 9.6.10.6 Версія програми

Відображає поточну версію програмного забезпечення.

#### 9.6.10.7 Автоматичне вимкнення

Дозволяє встановити бажаний час автоматичного переходу телевізора в режим очікування, якщо він не використовується. Цей параметр можна встановити від 1 до 8 годин з кроком в 1 годину. Ви також можете вимкнути цей параметр, встановивши значення **Вимкнено**.

#### 9.6.10.8 Режим очікування в режимі очікування

Дозволяє налаштувати параметри автоматичного запуску телевізора. Доступні опції **Головний екран** та **Останнє джерело**.

### 9.6.10.9 Таймер сну

Визначте час, через який телевізор автоматично перейде в режим сну. Встановіть значення **Вимкнено**, щоб вимкнути.

#### 9.6.10.10 Режим зберігання

Виберіть цей режим для відображення магазинів. Якщо увімкнено **режим зберігання**, деякі пункти меню телевізора можуть бути недоступні. Для деяких моделей також може бути доступна опція **Увімкнути з відео**. Якщо цю опцію ввімкнено, телевізор перейде в режим збереження і почне відтворення попередньо встановленого відеофайлу.

#### 9.6.10.11 Режим увімкнення живлення

Цей параметр налаштовує режим увімкнення. Доступні опції **Останній стан** і **Режим** очікування.

### 9.6.10.12 OSS

Відображає інформацію про ліцензію на програмне забезпечення з відкритим кодом.

### 9.6.10.13 Змінити дружнє ім'я

За допомогою цього параметра можна змінити назву пристрою, яка використовується для ідентифікації телевізора під час бездротового підключення пристрою до телевізора. Якщо залишити назву пристрою порожньою або виконати скидання до заводських налаштувань, буде відновлено назву пристрою за замовчуванням.

#### 9.6.10.14 Пріоритет заявки (UHD)

За допомогою цієї опції ви можете встановити пріоритет між програмами мовлення та програмами СІСАМ Арр ММІ. Якщо в телевізор вставлено СІСАМ і виникає конфлікт між програмами, пріоритет буде надано вибраному типу програми.

### 9.6.10.15 Сповіщення Dolby (UHD)

Дозволяє встановити параметри вигляду сповіщень для вмісту Dolby. Якщо встановлено значення **Увімкнено**, логотип Dolby відображатиметься на екрані, коли буде виявлено вміст Dolby.

#### 9.6.10.16 Посібники

Відображає електронний посібник. В електронному посібнику можна знайти інструкції щодо функцій телевізора.

# 9.7 Юридичний

### 9.7.1 Політика конфіденційності

Відображає інформацію про політику конфіденційності

### 9.7.2 Умови та положення

Відображає умови надання послуги TiVo Smart TV та виробника.

### 9.7.3 Налаштування згоди

Ви можете скористатися наведеними тут опціями, щоб керувати налаштуваннями згоди. Виділіть функцію і натисніть **ОК**, щоб увімкнути або вимкнути її. Ви можете прочитати відповідні пояснення, що відображаються на екрані для кожної виділеної функції, перш ніж вносити зміни. Ви можете натиснути кнопку-орієнтир "вправо", щоб виділити текст, а потім за допомогою кнопок-орієнтирів **"Програма +/-**" або "Вгору/Вниз" прокрутити його вгору або вниз, щоб прочитати весь текст.

### 9.7.4 Ідентифікатор реклами

Відображає ідентифікатор реклами. Ви також можете скинути його за допомогою відповідної опції тут.

### 9.7.5 Інформація про компанію

Відображає інформацію про компанію.

### 9.7.6 Прозорість Розкриття інформації

Відображає інформацію про прозорість.

### 9.7.7 Печиво

#### 9.7.7.1 Показати всі файли cookie

Відображає всі збережені файли cookie.

#### 9.7.7.2 Видалити всі файли cookie

Видаляє всі збережені файли cookie.

### 9.7.7.3 Не відстежувати

За допомогою цієї опції ви можете встановити свої налаштування щодо поведінки відстеження для служб HbbTV.

# 103агальна телевізійна операція

### 10.1 За допомогою списку каналів

Телевізор сортує всі збережені станції у списку каналів. Ви можете редагувати цей список каналів або створювати обрані за допомогою пунктів меню **Канали**. Під час перегляду телевізійних каналів натисніть кнопку **ОК**, щоб відкрити список каналів, або перейдіть до навігаційної каруселі на головному екрані і виберіть **Список каналів**. Ви можете відфільтрувати перелічені канали або внести розширені зміни до поточного списку, використовуючи опції вкладок **Фільтр** та **Редагувати**. Виділіть потрібну вкладку і натисніть **ОК**, щоб побачити доступні опції.

#### Керування списками обраного

Ви можете створити чотири різні списки ваших улюблених каналів. Перейдіть до навігаційної каруселі на головному екрані і виберіть **Список каналів**, щоб відкрити меню **Канали**. Виділіть вкладку **Редагувати** і натисніть **OK**, щоб побачити опції редагування і виберіть опцію **Позначити/Видалити канал**. Виберіть потрібний канал у списку, натиснувши кнопку **OK**, коли канал буде виділено. Ви можете зробити кілька виборів. Ви також можете скористатися опцією **Позначити/Не позначати всі**, щоб вибрати всі канали у списку. Потім натисніть кнопку **Назад/Вперед**, вліво або вправо, щоб повернутися до пунктів меню Редагувати. Виберіть пункт **Додати/Видалити вибране** і натисніть кнопку **OK** ще раз. На екрані з'являться пункти списку обраних каналів. Встановіть потрібну опцію списку на **Увімкнути**. Вибраний канал/канали буде додано до списку. Щоб видалити канал або канали зі списку обраного, виконайте ті ж самі кроки і встановіть для потрібної опції списку значення **Вимкнути**.

Ви можете використовувати функцію фільтрації в меню **Канали** для постійного фільтрування каналів у списку каналів відповідно до ваших уподобань. Наприклад, використовуючи опції вкладки **Фільтр**, ви можете встановити один з чотирьох списків улюблених каналів, який буде відображатися щоразу, коли ви відкриваєте список каналів. Вибрані параметри фільтрації буде показано у верхній частині екрана меню **Канали**.

### 10.2 Налаштування батьківських налаштувань

За допомогою параметрів **Батьківського** меню можна заборонити користувачам перегляд певних програм, каналів і використання меню. Ці налаштування знаходяться в меню **Налаштування>Система>Батьківський контроль**.

Щоб відобразити опції меню батьківського контролю, необхідно ввести PIN-код. Після введення правильного PIN-коду з'являться опції батьківських налаштувань.

**Блокування меню:** Цей параметр вмикає або вимикає доступ до всіх меню або до меню "**Інсталяція**" телевізора.

**Блокування** терміну дії: якщо цю опцію встановлено, телевізор отримує інформацію про термін дії трансляції і, якщо цей термін дії вимкнено, забороняє доступ до трансляції.

**Примітка**: Якщо під час першого встановлення або скидання до заводських налаштувань для країни вибрано Францію, Італію або Австрію, значення параметра **Maturity Lock** буде встановлено на 18 за замовчуванням.

**Блокування від дітей:** якщо цей параметр **увімкнено**, телевізором можна керувати лише за допомогою пульта дистанційного керування. У цьому випадку кнопки керування на телевізорі не працюватимуть.

Встановити PIN-код: Визначає новий PIN-код.

**PIN-код CICAM за замовчуванням:** Ця опція буде сірого, якщо в гніздо CI телевізора не вставлено жодного модуля CI. За допомогою цієї опції ви можете змінити стандартний PIN-код CI CAM.

Примітка: PIN-код за замовчуванням міг бути встановлений на **0000** або **1234**. Якщо ви визначили PIN-код (запитується залежно від обраної країни) під час **першого встановлення**, використовуйте визначений вами PIN-код. Якщо PIN-код буде введено неправильно п'ять разів поспіль, введення PIN-коду буде заблоковано, і новий ввід буде неможливим протягом 30 хвилин. Однак ви можете розблокувати введення PIN-коду або обнулити лічильник повторних спроб, вимкнувши та увімкнувши телевізор.

Деякі опції можуть бути недоступні в залежності від моделі та/або від вибору країни під час **першої інсталяції**.

### 10.3 Електронний путівник по програмі

За допомогою функції електронної програми передач вашого телевізора ви можете переглядати розклад подій встановлених на даний момент каналів у вашому списку каналів. Підтримка цієї функції залежить від відповідної трансляції.

Щоб перейти до програми передач, натисніть кнопку Путівник на пульті дистанційного керування. Ви також можете скористатися опцією Путівник на головному екрані.

Існує 2 різних типи макетів розкладу: **Розклад на часовій шкалі** та **Зараз/Наступний**. Для перемикання між цими схемами виділіть вкладку з назвою альтернативної схеми у верхній частині екрана і натисніть **ОК**.

Використовуйте кнопки зі стрілками для навігації по програмі передач. Використовуйте кнопку **Назад/Повернути** для використання опцій вкладок у верхній частині екрана.

#### Часові рамки Графік

У цьому варіанті розкладки всі події перелічених каналів відображатимуться на часовій шкалі. Ви можете використовувати кнопки зі стрілками для прокручування списку подій. Виділіть подію і натисніть **ОК**, щоб відобразити меню параметрів події.

Натисніть кнопку **Назад/Повернутися**, щоб скористатися доступними опціями вкладок. Виділіть вкладку **Фільтр** і натисніть **ОК**, щоб побачити параметри фільтрації. Щоб змінити макет, виберіть **Зараз/Наступний** і натисніть **ОК**. Ви можете використовувати опції **Попередній день** і **Наступний день** для відображення подій попереднього і наступного дня.

Виділіть вкладку "**Додатково**" і натисніть **ОК**, щоб отримати доступ до наведених нижче опцій.

**Виділити жанр:** Відобразити меню **Виділити жанр**. Виберіть потрібну опцію і натисніть **ОК**. Події в програмі передач, що відповідають вибраному жанру, будуть виділені.

**Пошук путівника**: Відображає параметри пошуку. Використовуючи ці опції, ви можете шукати в базі даних програмних путівників відповідно до вибраних критеріїв. Відповідні результати будуть перераховані.

Зараз: Повертає до поточного часу на шкалі часу.

Масштаб: Виділіть і натисніть ОК, щоб змінити часовий інтервал на часовій шкалі.

#### Поточний/наступний розклад

У цьому варіанті розкладки відображатимуться лише поточні та наступні події перелічених каналів. Для прокручування списку подій ви можете використовувати кнопки зі стрілками.

Натисніть кнопку **Назад/Повернутися**, щоб скористатися доступними опціями вкладок. Виділіть вкладку **Фільтр** і натисніть **ОК**, щоб побачити параметри фільтрації. Щоб змінити макет, виберіть **Розклад** на **часовій шкалі** і натисніть **ОК**.

#### Параметри події

За допомогою кнопок зі стрілками виділіть подію і натисніть кнопку **ОК**, щоб відобразити меню **Параметри**. Доступні наступні опції.

**Вибрати канал**: За допомогою цієї опції ви можете переключитися на вибраний канал для його перегляду. Програму передач буде закрито.

**Більше інформації**: Відобразити детальну інформацію про вибрану подію. Для прокрутки тексту використовуйте кнопки зі стрілками вгору та вниз.

Встановити таймер на подію / Видалити таймер на подію: Виберіть опцію Встановити таймер на подію і натисніть ОК. Ви можете встановити таймери для майбутніх подій. Щоб скасувати вже встановлений таймер, виділіть цю подію і натисніть кнопку ОК. Потім виберіть опцію Видалити таймер події. Таймер буде скасовано.

**Примітки**: Ви не можете переключитися на інший канал, поки на поточному каналі активний таймер.

Неможливо встановити таймер для двох або більше окремих подій в один і той самий проміжок часу.

### 10.4 Послуги телетексту

Натисніть кнопку "**Текст**", щоб увійти. Натисніть ще раз, щоб активувати режим міксу, який дозволяє одночасно бачити сторінку телетексту і телевізійну трансляцію. Натисніть ще раз, щоб вийти. За наявності, розділи на сторінках телетексту будуть позначені кольором, і їх можна буде вибрати, натискаючи кольорові кнопки. Дотримуйтесь інструкцій, що з'являються на екрані.

#### Цифровий телетекст

Натисніть кнопку "**Текст**", щоб переглянути інформацію в цифровому телетексті. Керуйте ним за допомогою кольорових кнопок, кнопок вибору напрямку та кнопки **ОК**. Спосіб керування може відрізнятися залежно від змісту цифрового телетексту. Дотримуйтесь інструкцій, що відображаються на екрані цифрового телетексту. При повторному натисканні кнопки **Текст** телевізор повертається до телевізійного мовлення.

### 10.5 Оновлення програмного забезпечення

Ваш телевізор здатний автоматично знаходити та оновлювати програмне забезпечення через ефірний сигнал або через Інтернет.

#### Пошук оновлень програмного забезпечення через інтерфейс користувача

Натисніть кнопку Налаштування на пульті дистанційного керування або виберіть Налаштування на головному екрані. Виділіть пункт **Оновлення програмного забезпечення** в меню Система>Додатково і натисніть **ОК**. Потім виберіть пункт Сканувати оновлення і натисніть **ОК**, щоб перевірити наявність нового оновлення програмного забезпечення. Ви можете вибрати супутник, який використовується для процесу оновлення, і налаштувати його параметри за допомогою пунктів меню **Редагувати оновлення для супутника**.

Якщо буде знайдено нове, почнеться його завантаження. Після завершення завантаження з' попередження, натисніть **ОК**, щоб завершити процес оновлення програмного забезпечення та перезапустити телевізор.

#### Режим пошуку та оновлення 3 АМ

Ваш телевізор буде шукати нові оновлення о 3:00 годині, якщо для параметра **Автоматичне сканування** встановлено значення **Увімкнено**, а телевізор підключено до ефірного сигналу або до Інтернету. Якщо нове програмне забезпечення буде знайдено та успішно завантажено, його буде інстальовано під час наступного ввімкнення.

**Примітка**: Не виймайте шнур живлення з розетки, коли під час перезавантаження блимає світлодіодний індикатор. Якщо після оновлення телевізор не вмикається, вимкніть його з розетки, зачекайте дві хвилини, а потім знову увімкніть.

Всі оновлення контролюються автоматично. Якщо під час ручного пошуку не знайдено жодного програмного забезпечення, це означає, що це поточна версія.

# 113в'язок

### 11.1 Дротове підключення

#### Підключення до дротової мережі

- У вас має бути модем/маршрутизатор, підключений до активного широкосмугового з'єднання.
- Підключіть телевізор до модему/маршрутизатора за допомогою кабелю Ethernet. Порт LAN розташований на задній лівій стороні телевізора.



- 1. Підключення до широкосмугового інтернет-провайдера
- 2. Кабель локальної мережі (Ethernet)
- 3. Вхід LAN на задній лівій стороні телевізора

Можливо, ви зможете підключити телевізор до локальної мережі, залежно від конфігурації вашої мережі. У такому випадку використовуйте кабель Ethernet для підключення телевізора безпосередньо до мережевої розетки.



- 1. Мережева розетка.
- 2. Вхід LAN на задній лівій стороні телевізора.

# 11.2 Бездротовий зв'язок

#### Підключення до бездротової мережі

Ви повинні мати бездротовий модем/маршрутизатор, підключений до активного широкосмугового з'єднання



1. Підключення до широкосмугового інтернет-провайдера

Маршрутизатор Wireless-N (IEEE 802.11a/b/g/n) з одночасною роботою в діапазонах 2,4 і 5 ГГц призначений для збільшення пропускної здатності. Вони оптимізовані для більш плавної та швидкої передачі потокового HD-відео та бездротових ігор.

Частота і канал відрізняються залежно від місцевості.

Швидкість передачі залежить від відстані та кількості перешкод між продуктами передачі, їх конфігурації.

# 11.3 Бездротовий дисплей

Бездротовий дисплей - це стандарт для потокової передачі відео- та звукового контенту. Ця функція надає можливість використовувати телевізор як бездротовий пристрій відображення.

#### Використання з мобільними пристроями

Існують різні стандарти, які дозволяють обмінюватися екранами, включаючи графічний, відео- та аудіоконтент, між мобільним пристроєм і телевізором.

Натисніть кнопку **Source** на пульті дистанційного керування і переключіться на джерело **Wireless Display**. З'явиться екран із повідомленням, що телевізор готовий до підключення.

Відкрийте програму для обміну на своєму мобільному пристрої. Ці програми називаються по-різному для різних брендів, за детальною інформацією звертайтеся до інструкції з експлуатації вашого мобільного пристрою.

Пошук пристроїв. Після вибору телевізора та підключення на екрані телевізора відобразиться екран вашого пристрою.

**Примітка**: Ця функція може бути використана, тільки якщо мобільний пристрій підтримує цю функцію. Якщо у вас виникли проблеми з підключенням, перевірте, чи підтримує цю функцію версія операційної системи, яку ви використовуєте. Можливі проблеми несумісності з версіями операційних систем, випущених після виробництва цього телевізора. Процеси сканування та підключення відрізняються залежно від програми, яку ви використовуєте.

# 11.4 Інтернет-браузер

Інтернет-браузер можна запустити з каруселі "Мої програми" на головному екрані.

На початковому екрані браузера мініатюри попередньо визначених (якщо такі є) посилань на веб-сайти відображатимуться як опції швидкого набору разом з опціями **"Редагувати швидкий набір**" і "**Додати до швидкого набору"**.

Для навігації у веб-браузері використовуйте кнопки керування на пульті дистанційного керування або підключену мишу. Щоб побачити панель параметрів браузера, натисніть Вгору на пульті дистанційного керування або перемістіть курсор у верхню частину сторінки. Доступні опції **"Історія**", "**Вкладки**" та "**Закладки**", а також панель опцій

браузера, яка містить кнопки "Попередній/Наступний", кнопку "Оновити", поле адреси/пошуку, кнопки "**Швидкий набір"** та "**Vewd Browser**".

Щоб додати потрібний веб-сайт до списку швидкого **набору** для швидкого доступу, перемістіть курсор у верхню частину сторінки. З'явиться панель параметрів браузера. Виділіть кнопку Швидкий набір і натисніть **OK**. Потім виберіть опцію **Додати до швидкого набору** і натисніть **OK**. Заповніть пропуски в полях **Iм'я** та **Адреса**, виділіть **OK** і натисніть **OK**, щоб додати. Ви також можете виділити кнопку **Vewd Browser** на панелі опцій браузера і натиснути **OK**, потім виділити опцію **Додати до швидкого набору** в підменю і знову натиснути **OK**, перебуваючи на веб-сайті, який ви хочете додати до списку **швидкого набору**. Таким чином, поля **Iм'я** та **Адреса** будуть заповнені автоматично відповідно до веб-сайту, який ви відвідуєте. Виділіть **OK** і натисніть **OK**, щоб додати.

Існують різні способи пошуку або відвідування веб-сайтів за допомогою веб-браузера:

- Введіть адресу веб-сайту (URL) у поле пошуку/адреси, виділіть кнопку Enter на віртуальній клавіатурі та натисніть кнопку OK на пульті дистанційного керування, щоб перейти на сайт.
- Введіть ключове слово/слова у поле пошуку/адреси, виділіть кнопку **Enter** на віртуальній клавіатурі та натисніть кнопку **OK** на пульті дистанційного керування, щоб розпочати відповідних веб-сайтів.

Виділіть мініатюру швидкого набору і натисніть кнопку **ОК**, щоб перейти на відповідний веб-сайт.

Ваш телевізор сумісний з USB-мишами. Підключіть мишу або адаптер бездротової миші до USB-входу телевізора для зручнішої та швидшої навігації.

Деякі веб-сторінки містять флеш-контент. Вони не підтримуються браузером. Ваш телевізор не підтримує завантаження файлів з Інтернету через браузер. Не всі сайти в Інтернеті можуть підтримуватися. Залежно від сайту можуть виникати проблеми з вмістом. За деяких обставин відеоконтент може не відтворюватися.

# 11.5 Система HbbTV

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV - гібридне широкосмугове телебачення) - це новий галузевий стандарт, який безперешкодно поєднує телевізійні послуги, що надаються через ефір, з послугами, що надаються через широкосмуговий доступ, а також забезпечує доступ до послуг тільки через Інтернет для споживачів, які використовують підключені телевізори та телевізійні приставки. Послуги, що надаються через HbbTV, включають традиційні ефірні телеканали, послуги "catch-up", відео на замовлення, електронну програму передач, інтерактивну рекламу, персоналізацію, голосування, ігри, соціальні мережі та інші мультимедійні додатки.

# 12 Готовність до Alexa (HD/FHD)

Alexa - це хмарний голосовий сервіс Amazon, доступний на багатьох пристроях. Ваш телевізор сумісний з пристроями Alexa і готовий до використання.

#### Працює з Alexa

За допомогою функції Works With Alexa ви можете керувати функціями телевізора за допомогою пристроїв Alexa. Для цього необхідно завершити процес налаштування. Налаштування можна здійснити за допомогою опції **Works With Alexa** в меню **Налаштування>Система>Голосовий помічник**.

#### Процес налаштування

Майстер проведе вас через процес налаштування.

- На першому екрані ви отримаєте інформацію про функцію. Виділіть Старт і натисніть **ОК,** щоб продовжити.
- Буде створено код автентифікації, який відобразиться на екрані. За допомогою комп'ютера або будь-якого іншого пристрою з доступом до Інтернету перейдіть за інтернет-адресою (URL), вказаною на екрані. Вас буде перенаправлено на сторінку, де ви зможете спочатку увійти до свого облікового запису Amazon, якщо ви ще не ввійшли. Потім вас буде перенаправлено на сторінку, де ви зможете ввести код автентифікації, який відображається на телевізорі, і прив'язати телевізор до свого облікового запису Amazon.
- Якщо процес прив'язки пройшов успішно, вам буде визначити ім'я для вашого телевізора, яке називається "дружнє ім'я" (Friendly Name, **FN**). Дружнє ім'я - це ім'я, яке нагадує вам про ваш телевізор, наприклад, "Телевізор для вітальні", " для кухні", "Телевізор для їдальні" тощо. Виберіть ім'я, яке легко вимовляти. Ви будете вимовляти це ім'я, щоб повідомити Alexa, яким телевізором керувати. Закінчивши, виділіть **ОК** і натисніть **ОК**.

На наступному екрані буде показано приклади використання цієї функції. Натисніть **ОК,** щоб завершити налаштування.

Після завершення налаштування ви зможете керувати функціями телевізора за допомогою Alexa.

Примітка: Переконайтеся, що пристрої підключені до Інтернету.

#### Приклади команд

Ось кілька голосових команд, які ви можете використовувати:

Командир.	Функція
Алексо, увімкни "FN".	Влада на телебаченні
Алексо, вимкни "FN".	Вимкнення живлення телевізора
Алексо, ввімкни "FN".	Починає відтворення медіафайлів
Алексо, постав на паузу "FN".	Призупиняє відтворення медіафайлів
Алексо, віднови "FN".	Відновлює відтворення медіафайлів
Алексо, зупини "FN".	Зупиняє відтворення медіафайлів
Алексо, перемотай вперед на "FN".	Перемотує медіа в режимі прискореного перемотування
Алексо, відмотай на "FN".	Перемотує носій
Alexa, встановіть гучність "FN" на 50	Встановлює гучність на вказаний рівень
Алексо, зроби гучність на "FN".	Збільшує гучність на 10 одиниць
Алексо, зменш гучність на "FN".	Зменшує гучність на 10 одиниць
Алексо, вимкни "FN".	Вимикає звук
Алексо, вимкни "FN".	Увімкнути звук
Alexa, змініть вхідні дані на	Телевізор перемикається на джерело вхідного сигналу із
"ім'я_входу" на "FN	зазначеною назвою (наприклад, HDMI 1)
Alexa, змініть канал на	Телевізор перемикається на канал із зазначеним
"номер_каналу" на "FN	номером (наприклад, канал 200)
Alexa, змініть канал на	Телевізор переключиться на канал із вказаною назвою
"ім'я_каналу" на "FN	
Алексо, перемкни на "FN".	Телевізор перемикається на наступний вищий канал,
	якщо такий є в наявності
Алексо, знизь частоту на "FN".	Телевізор перемикається на наступний нижчий канал,
	якщо такий є в наявності
Алексо, наступний канал на	Телевізор перемикається на наступний канал у списку
"FN".	каналів

**FN** - це абревіатура від "Friendly Name" ("Дружнє ім'я").

# **13 Google Assistant**

телевізор працює з Google Home для голосового керування підключеними пристроями та технікою.

#### Працює з Google Home

За допомогою цієї функції ви можете керувати функціями телевізора за допомогою пристроїв з Google Assistant. Для цього необхідно завершити процес налаштування.

Перед налаштуванням

- Перед початком налаштування на телевізорі виконайте наведені нижче процедури.
- Встановіть додаток Google Home на свій мобільний телефон та увійдіть до свого облікового запису
- Додайте пристрій-помічник до свого облікового запису
- Виберіть дію **Vsmart** TV зі списку дій у додатку
- З'явиться екран, на якому потрібно буде ввести код автентифікації, який буде створено під час процесу налаштування на телевізорі, щоб прив'язати телевізор до вашого облікового запису. Продовжуйте налаштування на телевізорі, щоб отримати код автентифікації

#### Процес налаштування

Налаштування можна виконати за допомогою опції **Google Assistant** в меню Налаштування>Система>Голосовий асистент. Майстер проведе вас через процес налаштування.

- На першому екрані виберіть Почати і натисніть ОК, щоб продовжити
- На наступному екрані вам буде запропоновано визначити ім'я для вашого телевізора, яке називається "Дружня назва" (Friendly Name, FN). Дружня назва - це назва, яка нагадує вам про ваш телевізор, наприклад, "Телевізор для вітальні", "Телевізор для кухні", "Телевізор для їдальні" тощо. Виберіть ім'я, яке легко вимовляється. Закінчивши, виділіть ОК і натисніть ОК
- Буде створено код автентифікації, який відобразиться на екрані. Введіть код, який ви бачите на телевізорі в додатку Google Home

Після завершення налаштування ви зможете керувати функціями телевізора за допомогою Google Assistant.

**Примітка**: Переконайтеся, що пристрої підключені до Інтернету. Ви можете прив'язати лише один телевізор до свого облікового запису.

#### Приклади команд

Просто скажіть "Hey Google" або "Ok Google", щоб керувати телевізором за допомогою голосу.

Командир.	Функція		
ввімкніть "FN".	Влада на телебаченні		
вимкнути "FN".	Вимкнення живлення телевізора		
пауза на "FN	Призупиняє відтворення медіафайлів		
резюме на "FN	Відновлює відтворення медіафайлів		
зупинись на "FN".	Зупиняє відтворення медіафайлів		

збільшити гучність на "FN".	Збільшує об'єм			
зменшити гучність на "FN".	Зменшує обсяг			
вимкнення звуку на "FN	Вимикає звук			
переключити ввід на	Телевізор перемикається на джерело вхідного сигналу з			
"ім'я_вводу" на 'FN'	вказаною назвою (наприклад, HDMI 1)			
переключитися на				
"ім'я_входу" на 'FN'				
змінити канал на	Телевізор перемикається на канал із зазначеним номером			
"номер_каналу" на "FN	(наприклад, канал 200)			
змінити канал на "chan-	Телевізор перемикається на канал із вказаною назвою			
nel_name" на "FN				
перемкніть на "FN".	Телевізор перемикається на наступний вищий канал, якщо			
	такий є в наявності			
знизьте частоту на "FN".	Телевізор перемикається на наступний нижчий канал, якщо			
	такий є в наявності			

**FN** - це абревіатура від "Friendly Name" ("Дружнє ім'я").

Google є торговою маркою компанії Google LLC.

# 14 Усунення несправностей

	Перевірте, чи шнур живлення телевізора до розетки. Якщо				
Немає енергії	живлення все ще відсутнє, від'єднайте вилку від розетки і знову				
	підключіть її до розетки через 60 секунд. Увімкніть живлення.				
	Перевірте, чи правильно підключено антенний кабель на задній				
Немає зображення	панелі. Перегляньте інші канали, щоб перевірити, чи проблема не				
	зникає.				
Відео	збільшити гучність.				
відображається без	Перевірте, чи вимкнено звук на телевізорі.				
звуку					
Пульт не працює	Переконайтеся, що з пульта дистанційного керування знято				
	пластиковий пакет. Спробуйте використовувати пульт				
	дистанційного керування на меншій відстані від телевізора.				
	Перевірте правильність встановлення батарейок або спробуйте				
	використовувати нові батарейки з пультом дистанційного				
	керування.				
	Якщо телевізор не отримає відповіді протягом декількох хвилин,				
	він перейде в режим очікування.				
Проблеми	Від'єднайте кабель живлення від розетки і зачекайте 30 секунд,				
	потім знову підключіть кабель живлення до розетки. Якщо				
залишаються	проблеми не зникли, не намагайтеся відремонтувати телевізор				
невирішеними	самостійно. Зверніться до сервісного центру.				

# 15 Технічні характеристики

	32HT2S35	40FT2S35	43FT2S35	50UT4S35	55UT4S35
Робоча напруга	220-240 В змінного струму, 50/60 Гц				
Вихідна потужність звуку	2x6	2x8	2x8	2x10	2x10
Споживана потужність (Вт)	60	75	75	135	140
Споживання енергії в режимі очікування від мережі (Вт)	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5
Вага нетто (кг)	3.97	6	6.75	9.75	12.8
Вага брутто (кг)	5.57	8.75	9.75	13.5	17.7
Розміри телевізора ДхШхВ (з підставкою) (мм)	728 x 167 x 467	902 x 87 x 517	965 x 87 x 561	1120 x 87 x 648	1233 x 87 x 712
Розміри телевізора ДхШхВ (без підставки) (мм)	728 x 76 x 430	902 x 167 x 553	965 x 258 x 598	1120 x 258 x 685	1233 x 258 x 749
Дисплей	32"/80 см	40"/100 см	43"/108 см	50"/126 см	55"/139 см
Роздільна здатність екрану	1366x768	1920x1080	1920x1080	3840x2160	3840x2160

# 15.1 Обмеження

Призначений тільки для використання в приміщенні.

# 15.2 Ліцензії

Ми залишаємо за собою право на зміни. Внаслідок постійних досліджень і розробок технічні характеристики, дизайн і зовнішній вигляд продуктів можуть змінюватися. Youtube є торговою маркою Google LLC. Netflix є зареєстрованою торговою маркою Netflix, Inc. Потрібна підписка на потокове мовлення Netflix. Apple TV є торговою маркою Apple Inc., зареєстрованою в США та інших країнах і регіонах. Wi-Fi є зареєстрованою торговою маркою Wi-Fi Alli-ance<sup>®</sup>. Терміни HDMI та HDMI High-Definition Multimedia Interface, а також логотип HDMI є товарними знаками або зареєстрованими товарними знаками HDMI Licensing Administrator, Inc. у США та інших країнах. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, Dolby Audio та символ подвійного D є товарними знаками Dolby Laboratories Licensing Corporation. Виготовлено за ліцензією Dolby Laboratories. Конфіденційні неопубліковані роботи. Copyright 2012-2025 Dolby Laboratories. Всі права захищені. Потрібна підписка на Disney+, умови дивіться на https://www.disneyplus.com. ©2025 Disney та пов'язані з нею компанії. ©2025 Amazon.com, Inc. або її афілійовані особи. Amazon, Prime Video та всі пов'язані з ними знаки є товарними знаками Amazon.com, Inc. або її афілійованих осіб. Застосовується плата за членство в Amazon Prime або Prime Video. Докладнішу інформацію див. на primevideo.com/terms.

Голосові, пошукові та персоналізовані рекомендації ("Функція Powered by TiVo") доступні лише за умови підключення до Інтернету, на сумісних пристроях і в певних країнах, де потрібна згода на їх встановлення, інакше ваш Smart TV не буде надавати функцію Powered by TiVo. Будь ласка, відвідайте tivo.com для отримання додаткової інформації та будь-яких оновлень. @2025 Xperi Inc. Всі права захищені. TiVo та логотип TiVo є товарними знаками або зареєстрованими товарними знаками компанії Xperi Inc. або її дочірніх компаній у США та інших країнах. Усі інші торгові марки та вміст є власністю відповідних власників.

© THOMSON та логотип THOMSON є товарними знаками, що використовуються StreamView GmbH, Franz-Josefs-Kai 1, 1010 Vienna, Austria - додаткова інформація на www.thomson-brand.com, contact@streamview.com.