

TELEFUNKEN

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA


32TH5450

TELEWIZOR KOLOROWY Z PILOTEM


Spis treści

Informacje dotyczące bezpieczeństwa.....	2
Oznaczenia na produkcie.....	2
Funkcje (zależnie od modelu).....	3
Przyjści kontrolne TV i obsługa (zależnie od modelu).....	4
Przejści kontrolny TV i obsługa (zależnie od modelu).....	4
Przyjści kontrolne i obsługa TV (zależnie od modelu).....	5
Korzystanie z menu głównego TV.....	6
Podłączenie anteny (zależnie od modelu).....	7
Informacje dotyczące licencji (zależnie od modelu).....	8
Informacje dotyczące usuwania.....	8
Pilot 43138P (zależnie od modelu).....	10
Pilot 4318P (zależnie od modelu).....	11
Pilot 4518P (zależnie od modelu).....	12
Pilot 4390P (zależnie od modelu).....	13
Połączenia (zależnie od modelu).....	14
Włączanie/wyłączanie (zależnie od modelu).....	15
Włączanie/wyłączanie (zależnie od modelu).....	15
Włączanie/wyłączanie (zależnie od modelu).....	15
Pierwsza instalacja.....	15
Korzystanie z funkcji tabeli kanałów satelitarnych.....	17
Typowe tryby wyświetlania dla wejścia PC.....	18
Kompatybilność sygnałów AV i HDMI.....	18
Obsługiwane formaty plików dla trybu USB.....	19
Formaty plików wideo.....	19
Formaty plików obrazów.....	19
Formaty plików audio.....	19
Formaty plików napisów.....	20
Obsługiwane rozdzielczości DVI.....	20
Połączenia (zależnie od modelu).....	21
Połączenie przewodowe (zależnie od modelu).....	21
Połączenie bezprzewodowe (zależnie od modelu).....	21
Tryb czuwania z dostępem do sieci.....	22
Wyświetlacz bezprzewodowy (zależnie od modelu).....	23
Podłączenie innych urządzeń bezprzewodowych (zależnie od modelu).....	23
Rozwiązywanie połączenia.....	24
Korzystanie z usługi sieciowej współdzielenia audio i wideo.....	24
Specyfikacje zasilacza sieciowego.....	26
Informacje o funkcjonalności DVB.....	27

Informacje dotyczące bezpieczeństwa



OSTRZEŻENIE
RYZKO PORAZENIA PRĄDEM
NIE DOTYKAĆ



OSTRZEŻENIE
RYZKO PORAZENIA PRĄDEM
NIE ZIEĆ SIĘ DO SIŁY PRĄDU (LUB TŁU),
KTÓRE MOŻE WYKŁIKNĄĆ
POWIERZENIA NAPRAWY WYKWAŁIFIKOWANEMU
PERSONELOWI.

W przypadku ekstremalnych warunków pogodowych (burze, białawyce) i długich okresów nieużywania (wyjazd wakacyjny) wyłączyć telewizora z sieci z kontaktu. Wykrycia zasilająca urządzenia służy do odciążenia TV od sieci. Nie należy używać urządzenia, jeśli nie jest odciążone od sieci elektrycznej, urządzenie będzie nie działać poprawnie. Nie należy używać telewizora, jeśli nadził pobieżnie moc w każdej sytuacji, nawet wtedy, gdy telewizor jest w trybie głębokiego lub wyłączony.

Uwaga: W celu skorzystania z odpowiednich opcji, postępuj zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi na ekranie.

WAŻNE – Proszę przeczytać całą instrukcję przed instalacją i użytkowaniem

A **OSTRZEŻENIE:** To urządzenie jest przeznaczony do użytku przez dzieci i młodzież, która są zdolni do obsługi i posiadają doświadczenia w obsłudze takiego urządzenia bez nadzoru, chyba że znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane na temat korzystania z urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.

- Korzystać z telewizora na wysokości poniżej 5000 metrów nad poziomem morza, w miejscach suchych i w regionach o klimacie umiarkowanym lub tropikalnym.
- Telewizor jest przeznaczony do użytku domowego i podobnych pomieszczeniach, ale może być również używany w miejscach publicznych.
- Dla celów wentylacji, należy pozostawić co najmniej 5 cm wolnej przestrzeni wokół telewizora.

Nie powinno się zakłócać wentylacji, poprzez zakrywanie otworów wentylacyjnych przedmiotami, takimi, jak gazety, zabawki, zasłony, itp.

• Wykrycia kabla zasilania powinna być łatwo dostępna. Nie kładź urządzenia ani innych elementów wyposażenia mieszkanca na przewodzie zasilającym. Uszkodzony przewód zasilania wywodzi może spowodować pożar lub porażenie prądem elektrycznym. Wyłączenie wyłączając z gniazda nie podłączaj kabla zasilania, jeśli nie masz wiedzy na temat podłączenia kabla zasilania, należy poprosić jakiegoś do pomocy, aby sprawdzić poprawność podłączenia. Nigdy nie naley na przewodzie zasilającym szubów ani wagaż, z z innymi przewodami. Jeśli się uszkodzi, musi zostać wymienione przez osobę wykwalifikowaną.




- Nie wystawiaj telewizora na kapanie lub rozlanie płynów. Nie stawiaj przedmiotów, które mogą zakłócić lub uszkodzić, takich jak wazony, lampiony lub nad nim (np.: na podłach nad urządzeniem).
- Nie wystawiaj telewizora na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, które mogą uszkodzić ekran telewizora lub w jego pobliżu, takich jak źródła światła, takich jak grzejniki elektryczne, grzejniki, itp. pobliżu telewizora.
- Nie ustawiaj telewizora na podłodze i pochyłych powierzchniach.
- Aby uniknąć niebezpieczeństwa uduszenia, należy przechowywać plastikowe torby w miejscu niedostępnym dla niemowląt, dzieci i zwierząt domowych.
- Ostrożnie przymocuj podstawkę do telewizora. Jeśli nie została jest wyposażona w śruby, dokręć je mocno, aby zapobiec przechyleniu się telewizora. Nie należy nadmiernie dokręcać śrub i należy prawidłowo zamontować gumowe nożki.

• Nie wyciągaj baterii do ognia lub wraz z materiałami niebezpiecznymi i łatwopalnymi.

OSTRZEŻENIE: Baterii nie wolno wystawiać na działanie źródła ciepła, takich jak promieniowanie słoneczne, ognień itp.

OSTRZEŻENIE: – nadmierny poziom dźwięku usłowny na studiach może spowodować utratę słuchu.

WAŻNE WSKAZÓWKI: – NIGDY nie pozwalaj nikomu, a zwłaszcza dzieciom, porządzać lub używać wkrętów, rypek, śrub, gwintów, otworów, gniazd i innych szezełin w obudowie.

 Ostrzeżenie	Ryzyko poważnych obrażeń lub śmierci
 Ryzyko porażenia prądem	Ryzyko niebezpiecznego napęczenia
 Konsekwencja	Ważny element konserwacji

Opisacja na produkcie

Następujące symbole zostały użyte na produkcie, żeby zapewnić ograniczenia, środki ostrożności i brzość bezpieczeństwa. Każde z wyjaśnień należy brać pod uwagę, kiedy produkt posiada odpowiednie oznaczenie. Proszę zwracać uwagę na te informacje ze względu na bezpieczeństwo.

Klasa II, Wyposażenie: Urządzenie to jest tak zaprojektowane, że nie wymaga zabezpieczenia w postaci uzamienia w gniazdku.

Uwaga: Niebezpieczne przyłącze do napięcia: Zaznaczone przyłącze (a) jest niebezpieczne w normalnych warunkach użytkowania.

Uwaga, patrz: instrukcje użytkownika: Zaznaczoney obszar(y) zawierają(ją) bariere fizyczne, które mogą zosnąć wymienione przez użytkownika.

CLASS 1
LASER PRODUCT

Uzrządzenie laserowe klasy I; Urządzenie wyposażone w klasę I laser(y) w trybie ciągłym, które nie wywołują w normalnych warunkach użytkowania.

OSTRZEŻENIE

Nie próbuj palić, używać poparzeń chemicznych Produkt ten lub dołączone do niego akcesoria mogą zawierać baterię pastylkową. Jeśli zostanie ona polknięta, może spowodować groźne wewnętrzne porażenie, może wymagać operacji, może doprowadzić do śmierci.

Trzymaj nowe i zużyte baterie z dala od dzieci. Jeśli przegrzejdą na baterie nie da się bezpiecznie zamknąć, przeszać korzystać z urządzenia i trzymaj je z dala od dzieci.

Jeśli podejrzewasz, że baterie mogły zostać polknięte lub umieszczone w jakikolwiek części ciała, natychmiast udaj się do lekarza.

Telewizor może spaść, powodując poważne obrażenia ciała lub śmierć. Wiele obrazów, szczególnie u dzieci, można umieszczać przez zastosowanie następujących, przedmiotów, takich jak: zabawki, lampiony, itp.

WAŻNE: Zostawiaj telewizor w miejscu połączonym z przewodem zasilającym.

WAŻNE: Używaj mebli mogących bezpiecznie udźwignąć telewizor.

WAŻNE: Uważaj się, że telewizor nie wystaje poza krawędź mebla, na którym stoi.

WAŻNE: Informuj dzieci o niebezpieczeństwach związanych ze wspinaniem się na meble, aby do- sięgnąć przyśbisków na telewizorze.

WAŻNE: Przewodzący kable i przewody podłączone do telewizora tak, aby nie można było się go polknąć, polgnąć lub ich chwycić.

NIGDY nie stawiaj telewizora na niestabilnym podłożu.

NIGDY nie umieszczaj telewizora na wysokich meblach (np.: polki na książki i szafki) bez przy- mocowania zarówno mebla, jak i telewizora do odpowiedniej podpórki.

NIGDY nie umieszczaj telewizora na szewkach i innych materiałach znajdujących się pomiędzy telewizorem, a meblem na którym stoi.

NIGDY nie umieszczaj przedmiotów, które mogłyby skusić dzieć do wspinania się, np. zabawki i plidy, na telewizorze lub meblach, na których telewizor jest umieszczony.

- Urządzenie nadejże się tylko do montażu na wysokości 2-4.
- Jeśli obszar(y) telewizora ma być przeniesiony, powinny być zachowane te same powyższe zasady co do jego ustawienia.

Urządzenie podłączone do przewodu uzamienia budynku poprzez przewód ZASILANIA lub inne urządzenie wyposażone w podłączenie uzamienia oraz do systemu dystrybucji TV poprzez kabel koncentryczny w pomieszczeniu, które może wymagać zagrożenie pożarem. Podłączenie może stanowić urządzenie TV musi więc być zapoznane poprzez urządzenie z odpowiednią izolacją elektryczną i izolacją pewnego zakresu częstotliwości (izolator galvaniczny)

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE MONTAŻU NASCIEBNEGO

• Przed przystąpieniem do montażu telewizora na ścianie zapoznaj się z instrukcją.

• Zestaw do montażu nasącennego jest opcjonalny. Należy go nabyć u lokalnego dystrybutora, jeśli nie znajduje się w zestawie z telewizorem.

• Nie należy instalować telewizora na suficie lub na pochyłej ścianie.

• Korzystać z określonych śrub modułowych i innych akcesoriów.

• Dokręć śruby mocujące mocno tak, aby zabezpieczyć telewizor przed upadkiem. Nie należy nadmierne dokręcać śrub.

Rysunki i ilustracje w tym podręczniku użytkownika są dostarczane wyłącznie jako odnośniki i mogą różnić się od rzeczywistego wyglądu produktu. Wzornictwo i specyfikacje produktu mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

Funkcje (zależnie od modelu)

• Wykryć kolory obsługiwane za pomocą pilota.

• W pełni zintegrowana TV cyfrowa naziemna/ kablowa/satelitarna (DVB-T/2/CS-S2)

• Wejścia HDMI do podłączenia innych urządzeń wyposażonych w gniazda HDMI

• Wejście USB

• System menu OSD

• Tyjne wejścia AV przeznaczane dla urządzeń zewnętrznych (takich jak odtwarzacze DVD, DVR, gry telewizyjne, itd.)

• System dźwięku stereo/fonicznego

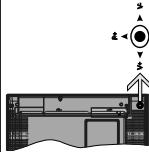
- Teletext
- Podłączenie słuchawek

- Automacyjny System Programowania
- Strojenie ręczne
- Automatyczne wyłączenie po maksimum osmiu godzinach.
- Wyłącznik czasowy
- Blokada klawiszy
- Automatyczne wyłączenie dźwięku, jeżeli nie jest odbierana żadna transmisja.
- Odtwarzanie w standardzie NTSC
- A.V.L. (funkcja automatycznego ograniczania głośności)
- PLL (Wyszukiwanie Częstotliwości)
- Wejście PC
- Tryb Gry (Opcja)
- Funkcja wyłączenia obrazu
- Nagrywanie programu
- Programowanie przesunięcia czasu
- Ethernet (LAN) do połączeń z Internetem i serwowaniem
- Wbudowana obsługa sieci WLAN 802.11 ab/g/n
- Obsługa WLAN 802.11 ab/g/n przez pendrive (brak w zestawie)
- Współdzielone Audio i Video
- HbbTV

Wysocki Zakres Dynamiki (HDR)/Hybrydowa Gamma Logarymiczna (HLG)

Za pomocą tej funkcji telewizora można odwożyć większy dynamiczny zakres jasności poprzez przechwytywanie i następnego łączenie kilku różnych ekspozycji. HDR/HLG zapewnia lepszą jakość obrazu dzięki jasniejszemu, bardziej realistycznym kolorom i innym udoskonaleniom. Zapewnia obraz, jaki filmowcy zamierzali osiągnąć, pokazując ukryte obszary ciemnego cienia i światła słonecznego z pełną jasnością, kolorów i szczegółów. Zaawansowane HDR/HLG jest obsługiwane przez aplikacje natywne i trytkowe, wejście HDMI i USB i mediatory DVB-S.

Przyciski kontrolne TV i obsługa (zależnie od modelu)



1. Kierunek góra
2. Kierunek dół
3. Wybór Głośność / Info / Lista źródeł oraz włącznik trybu oczekiwania

Przycisk kontrolny pozwala na obsługę głośności kanałów / źródeł i funkcji oczekiwania telewizora.

Dziesięć pozycji na obsługę głośności / kanałów / źródeł i funkcji oczekiwania telewizora.

Uwaga: Umieszczenie dziesięć może się różnić w zależności od modelu.

Aby zmienić głośność: Zwiększ głośność popychając dożysk do góry. Zmniejsz głośność popychając dożysk do dołu.

Aby zmienić kanał: Przewijaj zapisane kanały popychając dożysk do góry lub do dołu.

Aby zmienić źródło: Po dwukrotnym naciśnięciu środka dożyska, na ekranie pojawi się lista źródeł. Przewijaj dostępne źródła popychając dożysk do góry lub do dołu.

Aby wyłączyć telewizor: Naciśnij środek dożyska i przytrzymaj przez kilka sekund - TV przełączy się w tryb oczekiwania.

Aby włączyć telewizor: Naciśnij środek dożyska, aby włączyć telewizor.

Uwaga: Menu główne nie może być wyświetlone przy użyciu przycisku kontrolnego.

Obsługa za pomocą pilota

Naciśnij przycisk **Menu** na pilocie, aby wyświetlić główne menu. Użyj przycisków kierunkowych i przycisku **OK**, aby nawigować i ustawić. Naciśnij przycisk **Wyjdź/Powrót** lub **Menu**, aby wyjść z ekranu menu.

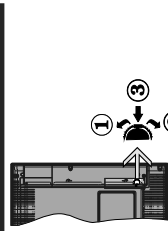
Wybór wejścia

Po podłączeniu systemów zewnętrznymi do telewizora, można go przełączyć na różne źródła wejściowe. Naciśnij przycisk **Źródła** na pilocie, aby wybrać inne źródła.

Zmiana kanałów i głośności

Używając przycisków **Program+/-** i **Głośność+/-** na pilocie można zmienić kanał i dopasować głośność.

Przycisk kontrolny TV i obsługa (zależnie od modelu)



Aby zmienić głośność: Zwiększ głośność popychając przycisk do góry. Zmniejsz głośność popychając przycisk do dołu.

Aby zmienić kanał: Naciśnij środek przycisku, a na ekranie pojawi się pasek z informacją o kanale. Przewijaj zapisane kanały popychając przycisk do góry lub do dołu.

Aby zmienić źródło: Naciśnij dwukrotnie środek przycisku (w sumie dwa razy), na ekranie wyświetli się lista źródeł. Przewijaj dostępne źródła popychając przycisk do góry lub do dołu.

Aby wyłączyć telewizor: Naciśnij środek przycisku i przytrzymaj przez kilka sekund - TV przełączy się w tryb oczekiwania.

Aby włączyć telewizor: Naciśnij środek przycisku, aby włączyć telewizor.

Uwaga: Jeśli wyłączyz TV, cykl rozpoznie się ponownie od ustawienia głośności.

Menu główne nie może być wyświetlone przy użyciu przycisku kontrolnego.

Obsługa za pomocą pilota

Naciśnij przycisk **Menu** na pilocie, aby wyświetlić główne menu. Użyj przycisków kierunkowych i przycisku **OK**, aby nawigować i ustawić. Naciśnij przycisk **Wyjdź/Powrót** lub **Menu**, aby wyjść z ekranu menu.

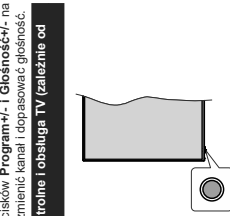
Wybór wejścia

Po podłączeniu systemów zewnętrznymi do telewizora, można go przełączyć na różne źródła wejściowe. Naciśnij przycisk **Źródła** na pilocie, aby wybrać inne źródła.

Zmiana kanałów i głośności

Używając przycisków **Program+/-** i **Głośność+/-** na pilocie można zmienić kanał i dopasować głośność.

Przyciski kontrolne i obsługa TV (zależnie od modelu)



Uwaga: Umieszczenie przycisku sterowania może się różnić w zależności od modelu.

Telewizor jest wyposażony w jeden przycisk sterowania. Przycisk sterowania umożliwia obsługę głośności / kanałów / źródeł i funkcji uśpienia telewizora.

Obsługa telewizora za pomocą przycisku sterowania

- Naciśnij przycisk sterowania, aby wyświetlić menu opcji funkcji.
- Następnie naciśnij przycisk ponownie raz za razem, aby podświetlić żądaną opcję.

- Naciśnij (przycisk) przycisk przez około 2 sekundy, aby aktywować wybraną opcję. Kolor ikony opcji zmieni się po jej włączeniu.
- Ponownie naciśnięcie przycisku spowoduje użycie funkcji lub wejście do podmenu.

- Aby wybrać ostatnią opcję funkcji, należy najpierw wyłączyć ostatnio aktywowaną opcję. Naciśnij i przytrzymaj przycisk, aby ją wyłączyć. Kolor ikony opcji zmieni się po jej wyłączeniu.
- Aby zamknąć menu opcji funkcji, menu opcji funkcji przycisk przez około 5 sekund. Nie opuszczać przycisku zniknie.

Aby włączyć telewizor: Naciśnij przycisk sterowania, aby wyświetlić menu opcji funkcji. Zostanie podświetlona opcja uśpienia **Standby**. Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez około 2 sekundy, aby włączyć tę opcję. Kolor ikony opcji zmieni się po jej włączeniu. Naciśnij przycisk ponownie, aby wyłączyć telewizor.

Aby włączyć telewizor: Naciśnij przycisk sterowania, a telewizor się włączy.

Aby zmienić poziom głośności: Naciśnij przycisk sterujący, aby wyświetlić menu opcji funkcji, a następnie naciśnij ten przycisk raz za razem, aby podświetlić opcję **Głośność** + lub **Głośność** -. Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez około 2 sekundy, aby aktywować wybraną opcję. Kolor ikony opcji zmieni się po jej włączeniu. Następnie naciśnij przycisk, aby zwiększyć lub obniżyć poziom głośności.

Aby zmienić kanał: Naciśnij przycisk sterowania, aby wyświetlić menu opcji funkcji, a następnie naciśnij ten przycisk raz za razem, aby podświetlić opcję **Program** + lub **Program** -. Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez około 2 sekundy, aby aktywować wybraną opcję. Kolor ikony opcji zmieni się po jej włączeniu. Następnie naciśnij przycisk, aby przełączyć się na następny lub poprzedni kanał na liście kanałów.

Aby zmienić źródło: Naciśnij przycisk sterujący, aby wyświetlić menu opcji funkcji, a następnie naciśnij ten przycisk raz za razem, aby podświetlić opcję **Źródło**. Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez około 2 sekundy, aby włączyć tę opcję. Kolor ikony opcji zmieni się po jej włączeniu. Następnie ponownie naciśnij przycisk, aby wyświetlić listę źródeł. Przewijaj dostępne źródła poprzez naciśnięcie przycisku sterowania. Telewizor automatycznie przełączy się na podświetlone źródło. **Uwaga:** Nie można wyświetlić menu głównego OSD przy użyciu przycisku kontrolnego.

Obsługa za pomocą pilota

Naciśnij przycisk **Menu** na pilocie, aby wyświetlić główne menu. Użyj przycisków kierunkowych (↑, ↓, ←, →) przycisku **Wyjdź/Powrót** lub **Menu**, aby wyjść z ekranu menu.

Wybór wejścia

Podłączając systemy zewnętrznych do telewizora, można go przełączyć na różne źródła wejściowe. Naciśnij przycisk **Źródła** na pilocie, aby wybrać inne źródła.

Zmiana kanałów i głośności

Używając przycisków **Programy-1** i **Źródła** na pilocie można zmienić kanał i dopasować głośność.

Korzystanie z menu głównego TV

Gdy przycisk **Menu** zostanie naciśnięty, główne menu TV pojawi się na ekranie. Możesz poruszać się po elementach menu za pomocą przycisków kierunkowych na pilocie. Aby wybrać pozycję lub wyświetlić opcję podmenu podświetlonego menu, naciśnij przycisk **OK**. Po podświetleniu opcji menu, niektóre opcje podmenu mogą pojawić się w górnej części paska menu w celu szybkiego dostępu. Aby szybko uzyskać dostęp do danego elementu, podświetl go, naciśnij przycisk **OK** i ustaw zgodnie z wymaganiami za pomocą przycisków kierunkowych w lewo/prawo. Po zakończeniu wejźnij przycisk **OK** lub **Powrót/Wyjdz**, aby wyjść.

Możesz także zobaczyć informacje o lokalizacji, pogodzie, czasie i dacie na głównym ekranie menu telewizora. Zielone ikony wskazują aktualny stan czasu, sieci i synchronizacji aplikacji. Jeśli te ikony pojawiają się na zbieżności, oznacza to, że informacje o czasie zostały zaktualizowane, sieć jest podłączona, a synchronizacja zakończona i się pomylił kanał. W przeciwnym razie ikony będą miały kolor biały.

W zależności od wyboru kraju dokonanego podczas pierwszej instalacji, informacje o żywotności telewizora podanej w godzinach można wyświetlić naciskając przycisk **Menu**, a następnie **Niebieski** przycisk. W trosce o jakość naszych produktów telewizory są przygotowywane na rynek poddawane są rygorystycznym kontrolom, dlatego możliwe jest, że wartość ta nie jest równa o podczas pierwszjej instalacji.

Naciśnij przycisk **Wyjdź**, aby zamknąć menu główne.

1. Strona główna

Kiedy otwiera się menu główne, pasek menu **Strony głównej** zostanie podświetlony. Zawartość menu głównego można dostosować. W tym celu przejdź do menu TV, podświetl opcję **Edytuj stronę główną** i naciśnij **OK**. Menu **Strony głównej** przełączy się w tryb edycji. W tym trybie edycji można usunąć lub zmienić położenie każdego elementu w menu **Strony głównej**.

Podświetl tę opcję i naciśnij **OK**. Wybierz **Usur** lub **Przenies** **OK** aby zacząć porządkować menu, używając przycisków kierunkowych w prawo i w lewo, aby wybrać pozycję, na którą chcesz przenieść element, i naciśnij przycisk **OK**.

Można również z dotrzeć opcje z innych menu do menu głównego. Po prostu podświetl opcję i naciśnij przycisk **OK** aby przejść na pilocie. Jeśli widzisz opcję **Dodaj do menu głównego**, można dodać go do menu **Strony głównej**.

2. Szukaj

Korzystając z tej opcji, możesz wyszukiwać kanały, przewodnik, menu TV, aplikacje, Internet, YouTube i filmy. Naciśnij **OK** i wprowadź słowo kluczowe za pomocą wirtualnej klawiatury. Podświetl i naciśnij **OK**, aby rozpocząć wyszukiwanie. Wyniki pojawiają się na ekranie. Wybierz żądany wynik za pomocą przycisków kierunkowych i naciśnij przycisk **OK**, aby otworzyć.

3. TV

Możesz uzyskać dostęp do elektronicznego menu przewodnika po programach, używając tej opcji. Aby uzyskać więcej informacji, patrz: **Elektroniczny przewodnik po programach**.

3.2. Kanały

Możesz uzyskać dostęp do menu **Kanałów**, używając tej opcji. Aby uzyskać więcej informacji, patrz: **Korzystanie z listy kanałów**.

3.3. Harmonogramy nagrad

Możesz ustawić harmonogram dla przyszłych programów, korzystając z opcji tego menu. Możesz także przejrzeć w tym menu wcześniej utworzone harmonogramy.

Aby dodać nowy harmonogram, wybierz zakładkę **Dodaj harmonogram** przy użyciu przycisków kierunkowych w lewo/prawo i naciśnij **OK**. Ustaw opcje podmenu według potrzeb i po zakończeniu naciśnij **OK**. Zostanie utworzony nowy harmonogram. Aby edytować wcześniej utworzony harmonogram, podświetl go, wybierz zakładkę **Edytuj wybrany harmonogram** i naciśnij **OK**. Zmień opcje podmenu według potrzeb i naciśnij **OK**, aby zapisać ustawienia. Aby anulować wcześniej utworzony harmonogram, podświetl go, wybierz zakładkę **Usuń wybrany harmonogram** i naciśnij **OK**. Po prostu anuluj potwierdzenia i wybierz **TAK** i naciśnij **OK**, aby kontynuować. Zaprogramowane nagrywanie zostanie usunięte.

Nie można ustawić harmonogramów dla dwóch lub więcej programów wyświetlanych w tym samym przedziale czasowym na różnym kanale. W tym samym przedziale czasowym nie można określić więcej niż dwóch harmonogramów anulowanie innych. Podświetl harmonogram, który chcesz anulować i naciśnij

5. Źródła

Możesz zarządzać źródłami korzystając z opcji tego menu. Aby zmienić bieżące źródło, podświetl jedną z opcji i naciśnij **OK**.

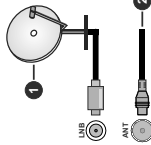
5.1. Ustawienia Źródła

Możesz uzyskać bezpośredni dostęp do menu Źródła, korzystając z tej opcji. Edytuj źródła, włączaj lub wyłączaj wybrane opcje źródła.

Podłączanie anteny (zakładka menu)

Proszę podłączyć antenę lub telewizję kablową do WEJŚCIA ANTENOWEGO (ANT) lub antenie satelitarnej do WEJŚCIA SATELITARNEGO (LNB) znajdującego się w tyłu telewizora.

Tyła części telewizora



1. Satelitarne

2. Antena lub TV kablowa

Jeśli chcesz podłączyć urządzenie do telewizora, upewnij się najpierw, że to urządzenie i telewizor są wyłączone. Po podłączeniu, możesz włączyć oba urządzenia i zacząć z nich korzystać.

Informacje dotyczące licencji (zależnie od modelu)

Terminy HDMI, HDMI High Definition Multimedia Interface oraz logo HDMI są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi HDMI Licensing Administrator, Inc.



Wyprodukowane na licencji Dolby Laboratories, Dolby, Dolby Audio i podwójne-D są znakami towarowymi Dolby Laboratories Licensing Corporation. YouTube i YouTube logo są znakami towarowymi Google Inc.

Ten produkt zawiera technologie objętymi prawami własności intelektualnej firmy Microsoft. Używanie i rozpowszechnianie tej technologii poza tym produktem jest zabronione bez odpowiedniej/odpowiednich licencji firmy Microsoft.

Właściciele zawartości używają technologii Microsoft PlayReady™ do ochrony swojej własności intelektualnej, w tym treści chronionych prawem autorskim. To urządzenie wykorzystuje technologię PlayReady, aby uzyskać dostęp do treści chronionych przez PlayReady i/lub WMDRM. Jeśli urządzenie nie wymusi prawidłowo ograniczeń na wykorzystanie zawartości, jej właściciele mogą zażądać od firmy Microsoft, aby unieważnić zdolność urządzenia do konsumpcji treści chronionych przez PlayReady. Uniemożliwienie nie powinno wpływać na treści niechronione lub treści chronione przez inne technologie dostępu do treści. Właściciele treści mogą wymagać aktualizowania PlayReady w celu uzyskania dostępu do ich zawartości. Jeżeli nie wyrazisz zgody na aktualizację lub bezwzględnie wstanie uzyskać dostęp do zawartości, która wymaga aktualizacji.

Logo „CI Plus” jest znakiem towarowym CI Plus LLP. Ten produkt jest objęty pewnymi prawami własności intelektualnej firmy Microsoft. Używanie i rozpowszechnianie tej technologii poza tym produktem jest zabronione bez odpowiedniej licencji firmy Microsoft lub jej autoryzowanych przedstawicieli.

Informacje dotyczące usuwania

[Tylko dla krajów UE]

Symbol te wskazują, iż urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie z tym symbolem nie powinny być wyrzucane wraz z innymi odpadkami domowymi po zużyciu. Zamiast tego, produkty te powinny być oddane we właściwym punkcie odbioru urządzeń elektrycznych i elektronicznych oraz baterii w celu ich właściwego potraktowania, odzyski i przetworzenia zgodnie z przepisami obowiązującymi w Twoim kraju oraz z Dyrektywami 2012/19/EU i 2013/56/EU.

Poprzezając się tych produktów we właściwy sposób pomożesz chronić zasoby naturalne i pomożesz zapobiegać ich potencjalnemu negatywnemu efektowi na środowisko i ludzkie zdrowie, co mogłoby się przydarzyć w przypadku niewłaściwego pozbycia się tych produktów.

Aby uzyskać więcej informacji o punktach zbierania i użyciach tych produktów, proszę skontaktować się z lokalnym urzędem miejskim, służbami wywozu odpadów lub sklepem, w którym zakupili Państwo ten produkt.

Karty mogą zostać nabyte za niewielkie pożyście się odpadów, zgodnie z prawem obowiązującym w danym kraju.

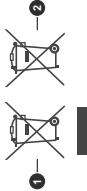
[Użytkownicy prowadzący działalność handlową] Jeśli chcą się Państwo pozbyć tego produktu, proszę skontaktować się ze swym dostawcą i sprawdzić warunki zakupu.

[Inne kraje poza Unią Europejską]

Te symbole są ważne tylko w Unii Europejskiej. Skontaktuj się z lokalnymi władzami, aby uzyskać informacje dotyczące użycia i recyklingu.

Urządzenie i opakowanie powinno zostać oddane do miejscowego punktu skupu w celu ich recyklingu. Niektóre punkty skupu nie pobierają opłat.

Uwaga: *Levy/Poz* symbol baterii oznacza, że bateria zawiera ołów.



1. Produkty

2. Baterie

Specyfikacje bezprzewodowego przekazu LAN

Zakres częstotliwości	Moc wyjściowa
2400 - 2483,5MHz (CH1-CH13)	< 100 mW
5150 - 5250MHz (CH36 - CH48)	< 200 mW
5250 - 5350 MHz (CH52 - CH64)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW

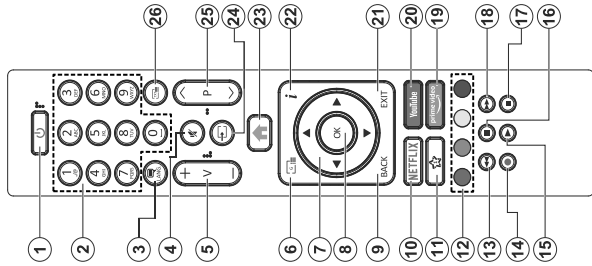
Krajowa ostrzeżenie

To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego i biurowego we wszystkich krajach UE (i innych krajach stosujących się do odpowiedniej dyrektywy UE) bez żadnych ograniczeń, z wyjątkiem krajów wymienionych poniżej.

Kraj	Ograniczenie
Bulgaria	Wymagane zezwolenie ogólne do użytku na zewnątrz i/na użytek publiczny
Włochy	Jeśli używane poza wianym terenie, jest wymagane zezwolenie ogólne
Grecja	Wymagane do użytku na zewnątrz dzia zakresu od 5470MHz do 5725MHz
Luksemburg	Ogólne zezwolenie wymagane dla dostaw publicznych i dostarczania usług (nie dla spektrum)
Norwegia	Transmisja radiowa jest zabroniona na obszarze geograficznym w promieniu 20km od centrum Ny-Alesund
Federacja Rosyjska	Wyłączenie do użytku wewnątrz pasmo 5 GHz tylko dla zakresu 5180 MHz-5320 MHz
Izrael	

Wymagania dla każdego kraju mogą się zmienić w każdej chwili. Zaleca się użytkownikowi zasięgnąć informacji u władz lokalnych na temat aktualnego stanu przepisów krajowych dotyczących bezprzewodowego LAN 5GHz.

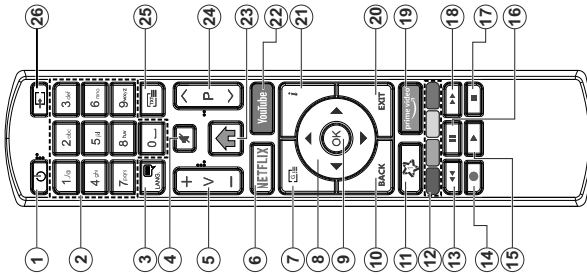
1. Tryb oczekiwania: Włącza/wyłącza TV
2. Przyciski numeryczne: Włącza kanał, wprowadza liczbę lub literę do pola tekstowego na ekranie.
3. Język: Przyciska pomiędzy trybami dźwięku (teletekst, napisy i włącza oraz wyłącza napisy (telewizja cyfrowa, gdy dostępna)
4. Wyciszenie: Całkowicie wyłącza dźwięk TV
5. Głośność +/-
6. Przewodnik: Wyświetla elektroniczny przewodnik po programach
7. Przyciski kierunkowe: Pomagają poruszać się po menu i przycisk OK: Pomaga przesuwać kursor w trybie teletekstu po naciśnięciu prawego lub lewego przycisku
8. OK: Potwierdza wybory użytkownika, wstrzymuje stronę (w trybie teletekstu), wyświetla menu kanałów (w trybie DVT)
9. Wstecz/Powrót: Powraca do poprzedniego ekranu, poprzedniego menu, otwiera stronę indeksu (w trybie teletekstu) Szybko przeskakuje pomiędzy poprzednim i bieżącym kanałami lub stronami
10. Netflix: Uruchamia aplikację Netflix
11. MOJ PRZYSKISK 1 (*)
12. Kolorowe Przyciski: Postępuj zgodnie ze wskazaniami wyświetlanymi na ekranie, aby skoryzować z funkcji kolorowych przycisków
13. Przewijanie do tyłu: Przewija kłaki do tyłu w mediach takich, jak filmy
14. Nagrywanie: Nagrywa programy
15. Odtwarzanie: Rozpoczyna odtwarzanie wybranych mediów
16. Pauza: Pauzuje odtwarzanie media, rozpoczyna nagrywanie z przesunięciem czasu
17. Zatrzymanie: Zatrzymuje odtwarzanie mediów w mediach takich, jak filmy
18. Przewijanie do przodu: Przewija kłaki do przodu w mediach takich, jak filmy
19. Prime Video: Uruchamia aplikację Amazon Prime Video
20. YouTube: Uruchamia aplikację YouTube
21. Wyjść: Zamyka i wychodzi z wyświetlanych menu lub powraca do poprzedniego ekranu
22. Info: Wyświetla informacje o treściach wyświetlanych na ekranie, pokazując ukryte informacje (odśledź - w trybie teletekstu)
23. Menu: Wyświetla menu TV
24. Źródło: Wyświetla dostępne źródła
25. Program +/-
26. Teletekst: Wyświetla teletekst (gdy dostępny), nacisnąć ponownie, aby zobaczyć teletekst na obraz telewizyjny (mx)



(*) MOJ PRZYSKISK 1:

Przycisk ten może mieć różne funkcje domyślne, w zależności od modelu. Można ustawić specjalną funkcję tego przycisku, naciskając go przez ponad trzy sekundy na wybranym źródle, kanale lub aplikacji. Na ekranie pojawi się komunikat potwierdzający wybór. Mój przycisk 1 został skonfigurowany z wybraną funkcją. Zauważ, że po przeprowadzeniu **pierwszej instalacji**, Mój przycisk 1 przywróci swoją domyślną funkcję.

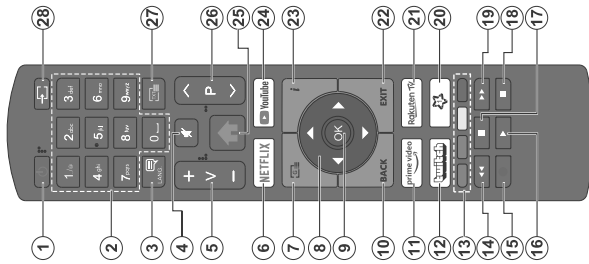
1. Tryb oczekiwania: Włącza/wyłącza TV
2. Przyciski numeryczne: Włącza kanał, wprowadza liczbę lub literę do pola tekstowego na ekranie.
3. Język: Przyciska pomiędzy trybami dźwięku (teletekst, napisy i włącza oraz wyłącza napisy (telewizja cyfrowa, gdy dostępna)
4. Wyciszenie: Całkowicie wyłącza dźwięk TV
5. Głośność +/-
6. Netflix: Uruchamia aplikację Netflix
7. Przewodnik: Wyświetla elektroniczny przewodnik po programach
8. Przyciski kierunkowe: Pomagają poruszać się po menu i przycisk OK: Pomaga przesuwać kursor w trybie teletekstu po naciśnięciu prawego lub lewego przycisku
9. OK: Potwierdza wybory użytkownika, wstrzymuje stronę (w trybie teletekstu), wyświetla menu kanałów (w trybie DVT)
10. Wstecz/Powrót: Powraca do poprzedniego ekranu, poprzedniego menu, otwiera stronę indeksu (w trybie teletekstu) Szybko przeskakuje pomiędzy poprzednim i bieżącymi kanałami lub stronami
11. MOJ PRZYSKISK 1 (*)
12. Kolorowe Przyciski: Postępuj zgodnie ze wskazaniami wyświetlanymi na ekranie, aby skoryzować z funkcji kolorowych przycisków
13. Przewijanie do tyłu: Przewija kłaki do tyłu w mediach takich, jak filmy
14. Nagrywanie: Nagrywa programy
15. Play: Rozpoczyna odtwarzanie wybranych mediów
16. Pauza: Pauzuje odtwarzane media, rozpoczyna nagrywanie z przesunięciem czasu
17. Zatrzymanie: Zatrzymuje odtwarzanie mediów w mediach takich, jak filmy
18. Przewijanie do przodu: Przewija kłaki do przodu w mediach takich, jak filmy
19. Prime Video: Uruchamia aplikację Amazon Prime Video
20. Wyjść: Zamyka i wychodzi z wyświetlanych menu lub powraca do poprzedniego ekranu
21. Info: Wyświetla informacje o treściach wyświetlanych na ekranie, pokazując ukryte informacje (odśledź - w trybie teletekstu)
22. YouTube: Uruchamia aplikację YouTube
23. Menu: Wyświetla menu TV
24. Program +/-
25. Teletekst: Wyświetla teletekst (gdy dostępny), nacisnąć ponownie, aby zobaczyć teletekst na obraz telewizyjny (mx)
26. Źródło: Wyświetla dostępne źródła



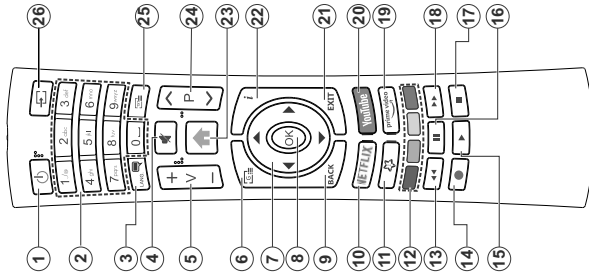
(*) MOJ PRZYSKISK 1:

Przycisk ten może mieć różne funkcje domyślne, w zależności od modelu. Można ustawić specjalną funkcję tego przycisku, naciskając go przez ponad trzy sekundy na wybranym źródle, kanale lub aplikacji. Na ekranie pojawi się komunikat potwierdzający wybór. Mój przycisk 1 został skonfigurowany z wybraną funkcją. Zauważ, że po przeprowadzeniu **pierwszej instalacji**, Mój przycisk 1 przywróci swoją domyślną funkcję.

1. Tryb oczekiwania: Wyłącza/wyłącza TV
2. Przyciski kanałów: Włącza i wprowadza liczbę lub literę do pola tekstowego na ekranie.
3. Główny: Przechodzi pomiędzy trybami dźwięku (telewizja analogowa), wyświetla i zmienia audio/tytułowy napisów i włącza oraz wyłącza napisy (telewizja cyfrowa, gdy dostępna)
4. Wyłączenie: Całkowicie wyłącza dźwięk TV
5. Głośność +/-
6. Netflix: Uruchamia aplikację Netflix
7. Przewodnik: Wyświetla elektroniczny przewodnik po programach
8. Przyciski kierunkowe: Pomagają poruszać się po menu, zawartości, itp. oraz wyświetlać podrzędny tryb menu przycisku po naciśnięciu prawego lub lewego przycisku
9. OK: Powiada wybór użytkownika, wstrzymuje stronę (w trybie teletekstu), wyświetla menu kanałów (w trybie DVT)
10. Wstecz/Powrót: Powraca do poprzedniego ekranu, poprzedniego menu, otwiera stronę indeksu (w trybie teletekstu) Szybko przeskakuje pomiędzy poprzednim i bieżącym kanałami lub źródłami
11. Prime Video: Uruchamia aplikację Amazon Prime Video
12. Twitch: Uruchamia aplikację Twitch
13. Kolorowe Przyciski: Postępuj zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi na ekranie, aby skorzystać z funkcji kolorowych przycisków
14. Przewijanie do tyłu: Przewija kłaki do tyłu w mediach takich, jak filmy
15. Nagrywanie: Nagrywa programy (**)
16. Odtwarzanie: Rozpoczyna odtwarzanie wybranych mediów
17. Pauza: Pauzuje odtwarzanie media, rozpoczyna nagrywanie z przesunięciem czasu
18. Zatrzymanie do przodu: Przewija kłaki do przodu w mediach takich, jak filmy
19. Przewijanie do przodu: Przewija kłaki do przodu w mediach takich, jak filmy
20. MOJ PRZYCIISK 1 (*)
21. Rakuten TV: Uruchamia aplikację Rakuten TV lub powraca do poprzedniego ekranu
22. Wyjść: Zamyka i wychodzi z wyświetlanych menu
23. Info: Wyświetla informacje o treściach i informacje (odsobn - w trybie teletekstu)
24. YouTube: Uruchamia aplikację YouTube
25. Menu: Wyświetla menu TV
26. Program +/-
27. Teletekst: Wyświetla teletekst (gdy dostępny), naciska ponownie, aby natychy teletekst na obraz telewizyjny (mx)
28. Źródło: Wyświetla dostępne audycje i źródła



(*) **MOJ PRZYCIISK 1:** Przycisk ten może mieć różne funkcje domyślne, w zależności od modelu. Niemniej jednak, możesz ustawić specjalne funkcje dla tego przycisku naciskając go dłużej niż 3 sekundy, gdy TV przelączyony jest na żądane źródło, kanał lub aplikację. Na ekranie pojawi się komunikat potwierdzający wybór. **Mój przycisk 1** został skonfigurowany z wybraną funkcją. Zauważ, że po przeprowadzeniu **pierwszej instalacji**, **Mój przycisk 1** przywróci swoją domyślną funkcję.


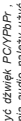





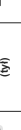




1. Tryb oczekiwania: Włącza/wyłącza TV
2. Przyciski numeryczne: Włącza kanał, wprowadza liczbę lub literę do pola tekstowego na ekranie.
3. Główny: Przechodzi pomiędzy trybami dźwięku (telewizja analogowa), wyświetla i zmienia audio/tytułowy napisów i włącza oraz wyłącza napisy (telewizja cyfrowa, gdy dostępna)
4. Wyłączenie: Całkowicie wyłącza dźwięk TV
5. Głośność +/-
6. Przewodnik: Wyświetla elektroniczny przewodnik po programach
7. Przyciski kierunkowe: Pomagają poruszać się po menu, zawartości, itp. oraz wyświetlać podrzędny tryb menu przycisku po naciśnięciu prawego lub lewego przycisku
8. OK: Powiada wybór użytkownika, wstrzymuje stronę (w trybie teletekstu), wyświetla menu kanałów (w trybie DVT)
9. Wstecz/Powrót: Powraca do poprzedniego ekranu, poprzedniego menu, otwiera stronę indeksu (w trybie teletekstu) Szybko przeskakuje pomiędzy poprzednim i bieżącym kanałami lub źródłami
10. Netflix: Uruchamia aplikację Netflix
11. MOJ PRZYCIISK 1 (*)
12. Kolorowe Przyciski: Postępuj zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi na ekranie, aby skorzystać z funkcji kolorowych przycisków
13. Przewijanie do tyłu: Przewija kłaki do tyłu w mediach takich, jak filmy
14. Nagrywanie: Nagrywa programy
15. Play: Rozpoczyna odtwarzanie wybranych mediów
16. Pauza: Pauzuje odtwarzanie media, rozpoczyna nagrywanie z przesunięciem czasu
17. Zatrzymanie: Zatrzymuje odtwarzanie mediów
18. Przewijanie do przodu: Przewija kłaki do przodu w mediach takich, jak filmy
19. Prime Video: Uruchamia aplikację Amazon Prime Video
20. YouTube: Uruchamia aplikację YouTube
21. Wyjść: Zamyka i wychodzi z wyświetlanych menu lub powraca do poprzedniego ekranu
22. Info: Wyświetla informacje o treściach i informacje (odsobn - w trybie teletekstu)
23. Menu: Wyświetla menu TV
24. Program +/-
25. Teletekst: Wyświetla teletekst (gdy dostępny), naciska ponownie, aby natychy teletekst na obraz telewizyjny (mx)
26. Źródło: Wyświetla dostępne audycje i źródła

(*) **MOJ PRZYCIISK 1:**

Przycisk ten może mieć różne funkcje domyślne, w zależności od modelu. Można ustawić specjalną funkcję przycisku, naciskając go przez ponad trzy sekundy na wybranym źródle, kanale lub aplikacji. Na ekranie pojawi się komunikat potwierdzający wybór. **Mój przycisk 1** został skonfigurowany z wybraną funkcją.

Zauważ, że po przeprowadzeniu **pierwszej instalacji**, **Mój przycisk 1** przywróci swoją domyślną funkcję.

Połączenia (zależnie od modelu)		Urządzenie	
Złącze	Typ	Kable	Urządzenie
	Połączenie VGA (Wy)		Przebiec sygnali YPbPr, poprzez wejście VGA, można użyć kabla z VGA YPbPr w tym samym celu.
	WEJŚCIE AUDIO (Wy) PC (Wy) YPbPr (Wy)		Aby włączyć dźwięk PC/YPbPr, bierzmy wejście audio i należy użyć kabla audio (zobacz rysunek).
	Połączenie HDMI (Wy) PC (Wy) YPbPr (Wy)		Aby włączyć obraz i dźwięk, należy użyć kabla audio YPbPr/PC z zainstalowanymi wtyczkami na tyłku, jeśli posiadamy zalecany podłączenie wszystkich kablów do tylnych wejść w TV przed zamontowaniem urządzenia na ścianie. Moduł Czynne wprowadza w tryb tryb aktywny, gdy TV jest włączony. Wyłączony jest tryb tryb aktywny. Wyłączony jest tryb tryb aktywny. Wyłączony jest tryb tryb aktywny.
	Połączenie SPDIF (Wy) PC (Wy) YPbPr (Wy)		Każde wejście USB odbiornika TV obsługuje urządzenie do 500mA wyłącznie. Podłączenie urządzeń zewnętrznych (np. pamięci USB) powyżej 500mA może uszkodzić TV. Podczas podłączania urządzeń za pomocą kabla HDMI do telewizora, aby zagwarantować wystarczającą odporność przeciw pasywnemu sprzętowi, należy użyć kabla (np. ekranowanego (wysokiej klasy) kabla HDMI z rzeniem ferrytowym).
	POWRÓT AV (Wy) PC (Wy) YPbPr (Wy)		Kable audio i wideo
	SLUCHAWKI (Wy) PC (Wy) YPbPr (Wy)		Połączenie słuchawkowe (boki)
	Połączenie YPbPr (Wy) PC (Wy) YPbPr (Wy)		Kable do połączeń PC do YPbPr
	Połączenie USB (boki)		
	Połączenie CI (boki)		
	Połączenie Ethernet (Wy)		Kable LAN / Ethernet

Jeśli chcesz podłączyć urządzenie do telewizora, upewnij się najpierw, że 1) urządzenie i telewizor są wyłączone. Po podłączeniu, możesz włączyć oba urządzenia i zacząć z nich korzystać.



Włączanie/wyłączanie (zależnie od modelu)	
Aby włączyć telewizor	<p>Podłącz kabel do źródła zasilania, np.: gniazdko elektryczne (220-240V AC, 50 Hz).</p> <p>Aby włączyć telewizor, kiedy znajduje się on w trybie oczekiwania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wciśnij na pilocie przycisk numeryczny. • Naciśnij środkik dżoistika telewizora albo popchnij go w górę lub w dół. <p>Aby włączyć telewizor</p> <p>Naciśnij przycisk oczekiwania na pilocie lub naciśnij 1 przyciskiem przez kilka sekund środkik dżoistika na telewizorze tak, aby przełączyć telewizor w tryb oczekiwania.</p> <p>Aby całkowicie wyłączyć TV, wyciągnij wtyczkę kabla z gniazdka.</p> <p>Uwaga: Gdy telewizor przetrze się w tryb oczekiwania, dioda LED tyłu telewizora może migać, wskazując, że funkcje takie jak oczekiwanie, pobieranie danych OAD lub timer są aktywne. Dioda LED może także migać podczas włączania TV z trybu oczekiwania.</p>
Włączanie/wyłączanie (zależnie od modelu)	<p>Aby włączyć telewizor</p> <p>Podłącz kabel do źródła zasilania, np.: gniazdko elektryczne (220-240V AC, 50 Hz).</p> <p>Aby włączyć telewizor, kiedy znajduje się on w trybie oczekiwania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wciśnij na pilocie przycisk oczekiwania, Program • 4- lub przycisk numeryczny. <p>• Naciśnij środkik bocznego przycisku funkcyjnego.</p> <p>Aby wyłączyć telewizor</p> <p>Naciśnij przycisk Czuwania na pilocie lub naciśnij 1 przyciskiem przez kilka sekund boczy przycisk funkcyjny na telewizorze tak, aby przełączyć telewizor w tryb oczekiwania.</p> <p>Aby całkowicie wyłączyć TV, wyciągnij wtyczkę kabla z gniazdka.</p> <p>Uwaga: Gdy telewizor przetrze się w tryb oczekiwania, dioda LED tyłu telewizora może migać, wskazując, że funkcje takie jak oczekiwanie, pobieranie danych OAD lub timer są aktywne. Dioda LED może także migać podczas włączania TV z trybu oczekiwania.</p>

- Naciśnij przycisk kontroli w telewizorze.
- Aby wyłączyć telewizor**
- Wciśnij na pilocie przycisk oczekiwania.
- Wciśnij przycisk sterowania na telewizorze a pojawi się menu opcji pilota. Podświetlona zostanie funkcja **Standby**. Naciśnij przycisk. Podświetlona zostanie okno 2 sekundy, aby włączyć, le opcję. Kolor ikony opisy z zmieni się. Następnie naciśnij przycisk oczekiwania a telewizor przełączy się w tryb oczekiwania.
- Aby całkowicie wyłączyć TV, wyciągnij wtyczkę kabla z gniazdka.**

Uwaga: Gdy telewizor przetrze się w tryb oczekiwania, dioda LED tyłu telewizora może migać, wskazując, że funkcje takie jak oczekiwanie, pobieranie danych OAD lub timer są aktywne. Dioda LED może także migać podczas włączania TV z trybu oczekiwania.

Pliwa zainstalacja

Uwaga: Jeśli zamierzasz wykonać instalację FRANSAT, włącz funkcję FRANSAT (opisanie) do terminala Dostęp warunkowy przed włączeniem telewizora.

Przy plerwymy włączaniu TV pojawi się ekran wyboru języka. Wybierz żądany język i naciśnij **OK**. W poniszszych krokach przewodnika instalacji ustaw swoje preferencje za pomocą przycisków kierunkowych przycisku **OK**.

Po wybraniu języka zostanie zapytany czy chcesz zmienić ustawienia dostępności. Wybierz **TAK** i naciśnij **OK**, aby zmienić. Sprawdz Zawiadź menu systemowe, aby uzyskać szczegółowe informacje na temat dostępnych opcji.

Ustaw preferencje kraju na następnym ekranie. W zależności od wybranego kraju, w tym menu może pojawić się opcja **Wybierz kraj**. Wybierz kraj. Wybrany PIN konieczne potwierdzenie kodu PIN. Wybrany PIN pojawi się na ekranie. Wybrany PIN, w celu dokonania jakichkolwiek zmian w menu.

Uwaga: IPTV operatorem zostanie określony sposób z jakiego będzie dostarczać usługi satelitarne.

(*) IPTV jest dostawcą cyfrowej usługi satelitarnej.

W następnym kroku można uruchomić **Tryb sklepu**. Opcja ta skonfiguruje ustawienia TV dla otoczenia sklepu w zależności od modelu i może wyświetlić z boku ekranu pasek z informacjami na temat funkcji obsługiwanych przez TV. Aby odwołać się do poprzedniego ekranu, naciśnij przycisk **Wstecz**. Aby przejść do następnego ekranu, naciśnij przycisk **Przód**.

Tryb domowego. Opcja ta będzie dostępna w menu **Ustawienia Systemowe**. Wpłynie na to, czy telewizor będzie wyświetlał informacje o aktualizacji oprogramowania. Dokonaj wyboru i naciśnij **OK**, aby kontynuować.

Wyświetlony zostanie ekran wyboru trybu obrazu. Aby telewizor zasygnalizował energię (bądź jasność) przyciągnij dłoń do stowiska, wybierz **Naturalny** i naciśnij **OK**, aby kontynuować.

Typowe tryby wyświetlania dla wejścia PC

Poniższa tabela przedstawia niektóre podstawowe tryby obrazu. Telewizor może nie obsługiwać wszystkich rozdzielczości.

Indeks	Rozdzielczość	Częstotliwość
1	640x480	60Hz
2	640x480	75Hz
3	800x600	56Hz
4	800x600	60Hz
5	800x600	72Hz
6	800x600	75Hz
7	1024x768	60Hz
8	1024x768	70Hz
9	1024x768	75Hz
10	1152x864	75Hz
11	1280x768	60Hz
12	1360x768	60Hz
13	1280x960	60Hz
14	1280x1024	60Hz
15	1280x1024	75Hz
16	1400x1050	60Hz
17	1440x900	60Hz
18	1440x900	75Hz
19	1920x1080	60Hz

Kompatybilność sygnałów AV i HDMI

Zródło	Obsługiwane sygnały	Dostępne
Typy AV	PAL	○
	SECAM	○
NTSC4.43	NTSC4.43	○
	480i, 480p	○
	60Hz	○
YPbPr	576i, 576p	○
	720p	○
	50Hz, 60Hz	○
	50Hz, 60Hz	○
	1080i	○
HDMI	480i, 480p	○
	576i, 576p	○
	720p	○
	1080i	○
1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	○
	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	○
	60Hz	○

(X: Niedostępne, O: Dostępne)

W niektórych przypadkach sygnał może nie być wyświetlany prawidłowo na ekranie. Problem może być spowodowany niekompatybilnością ze standardami urządzenia źródłowego (DVD, dekoder TV cyfrowej itp.) W razie wystąpienia takich problemów proszę się skontaktować ze sprzedawcą oraz producentem sprzętu.

Obsługiwane formaty plików dla trybu USB

Rozszerzenie	Kodzik wideo	Max. rozdzielczość i ilość klatek na sekundę i szybkość transmisji
mp4, mpeg, dat, web	MPEG1 / 2 / H.264 VC1	
ts, tp, m2ts		
avi	MPEG1/2, MPEG4, H.264, MPEFG	
mp4, m4a, mkv, mov, dt	MPEG1/2, H.263, MPEG4, H.264	
3gp, 3gp, 3gpp		
mkv	MPEG 1/2, MPEG4, H.264	H.264 : 1080P x 2 @ 30fps - 50Mbps, 1080P @ 60fps - 50Mbps Inne: 1080P @ 60fps - 50Mbps
flv	Sorenson Sp, MPEG4, H.264	
asf, wmv	MPEG4, WMV3, VC1	
webm	VP9, VP8	
mp4, mov, 3gpp, 3gp, ts, tp, tp, .miv	HEVC/H.265	

Formaty plików obrazów

Rozszerzenie	Specyfikacja	Rozdzielczość (szerokość x wysokość)
jpg, jpeg	Linia bazowa	8 192 x 8 192
	Progressywna	3 000 x 3 000
bmp	RGB 14/16/18/24/32 bit	
	RLE 4/8 bit	
	Skala szarości, 24/32 bitów na piksel	8 192 x 8 192
png	Format z przepłatanem	
	Progressywny	

Formaty plików audio

Rozszerzenie	Format
mp3	mp3
aac3	aac3
aac	AAC
wma	WMA
amr	AMR-NB, AMR-WB
wav	MPEG Ltr, AAC, PCM

Formaty plików napisów

Napisy zewn.	Spójny/klipuj
Rozszerzenie	SubStation Alpha
.ssa	Advanced SubStation Alpha
.ass	Subrippler
.srt	Micro DVD / SubViewer
.sub	VOBSUB
.sub + .idx	Micro DVD / TMPPlayer / MPL2
.txt	MPL2
.mp1	Sam1
.srt1	JACOSUB
.jss	TM1
.lmi	DVDSUBTITLE
.txt / sub	-
.lit	-

Napisy wewnętrzne

Rozszerzenie	Specyfikacja
mkv	VOBSUB
mkv	ASS / SSA / TEXT
.dat, .mpg, .mpeg, .web	Napisy DVD
.mp4	Napisy DVD, TEXT

Obsługiwane rozdzielczości DVI

Podłączając urządzenie do telewizora używając kabli/przebiek typu DVI do HDMI (do kupienia osobno), możesz sprawdzić ustawienia rozdzielczości poniżej.

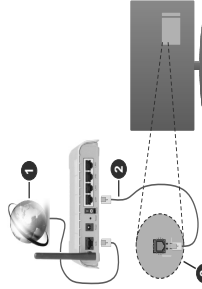
	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	76Hz
640x480			X			
640x480		X		X		X
800x600	X			X		X
832x624				X		X
1024x768		X	X	X		X
1152x864		X		X		X
1152x870				X		X
1280x768		X				X
1360x768		X				X
1280x960		X				X
1280x1024		X				X
1440x1050		X				X
1440x600		X				X
1600x1200		X				X
1680x1080		X				X
1920x1080		X				X

Połączenie (zależnie od modelu)

Połączenie przewodowe (zależnie od modelu)

Aby podłączyć do sieci przewodowej

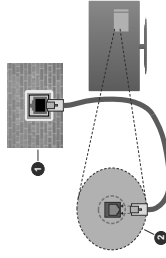
- Musisz posiadać modem/router, podłączony do aktywnego łącza szerokopasmowego.
- Podłącz swój TV do modemu/routera kablem ethernetowym. Z tyłu TV znajduje się port LAN.



1. Łącząc szerokopasmowe ISP
2. Kabel LAN (Ethernet)
3. Wejście LAN z tyłu telewizora

Ustawienia kablowe można zmienić w części poświęconej sieci w menu ustawień.

- Istnieje możliwość podłączenia telewizora do swojej sieci LAN, w zależności od konfiguracji Twojej sieci. W takim przypadku, proszę użyć kabla Ethernet, aby podłączyć swój telewizor bezpośrednio do gniazda ściennego sieci.



1. Śledowe gniazdko naciśnięne
2. Wejście LAN z tyłu telewizora

Konfigurowanie ustawień urządzenia przewodowego

Typ sieci

Typ sieci może być ustawiony jako **urządzenie przewodowe**, **bezprowadowe** lub **wyłączone**, zgodnie z aktywnym połączeniem z lewizorem.

Wybierz **Urządzenie Przewodowe**, jeśli korzystasz z kabla ethernetowego.

Test prędkości Internetu

Podświetl test **Prędkości Internetu** naciśnięj przycisk **OK**. TV sprawdzi prędkość połączenia internetowego i po przeprowadzeniu testu wyświetli rezultaty.

Zaawansowane ustawienia

Podświetl **Zaawansowane ustawienia** i naciśnij przycisk **OK**. Na ekranie pojawią się następujące opcje: i naciśnij przycisk w lewo lub prawo, aby zmienić ustawienia z **Automatycznych** na **Manuale**. Możesz teraz wprowadzić wartości IP i/lub DNS. Wybierz odpowiedni element z rozwijanego menu i wprowadź nowe wartości, używając przycisków numerycznych na pilocie. Po zakończeniu podświetl przycisk i naciśnij przycisk **OK**, aby zapisać ustawienia.

Połączenie bezprzewodowe (zależnie od modelu)

Aby podłączyć do sieci bezprzewodowej

TV nie może podłączyć się do sieci z niewidocznym SSID. Aby uczynić SSID modemu widocznym, powinieneś zmienić swoje ustawienia SSID w oprogramowaniu modemu.



1. Łącząc szerokopasmowe ISP

Router Wireless-N (IEEE 802.11a/b/g/n) z równoczesnymi pasmami 2,4 i 5 GHz przeznaczony do zwiększania przepływności. Są one zoptymalizowane dla gładkiego i szybszego przesyłu obrazu HD, transferu plików oraz gier bezprzewodowych.

- Częstotliwość i kanał różnią się, w zależności od regionu.
- Prędkość transmisji różni się, w zależności od odległości i liczby przeszkód pomiędzy produktami transmisyjnymi, konfiguracji produktów, stanu fal radiowych, nuchy na linii oraz produktów, których używasz. Transmisja może zostać również odciążona lub rozładowana w zależności od stanu fali radiowej lub telefonów DECT lub jakichkolwiek innych urządzeń

WLAN 11b. Standardowe wartości dla szybkości transmisji to 1, 2, 5, 11 Mb/s. Maksymalne wartości sieci bezprzewodowej nie są one rzeczywiście szybkościami transmisji danych.

• Miejsce, gdzie przesyłany jest najefektywniej zależy od ocienienia używanego.

• Bezprzewodowa funkcja TV obsługuje modemy typu 802.11 a,b,g oraz n. Zależa cię bardzo używanie protokołu komunikacyjnego IEEE 802.11n w celu uniknięcia wszelkich problemów podczas oglądania wideo.

• Gdy w pobliżu znajdują się inne modemy w takim samym SSID, musisz zmienić SSID swojego komputera. W innym przypadku możesz napotkać problemy z połączeniem bezprzewodowym, korzystając z połączenia przewodowego.

Konfiguracja ustawień bezprzewodowego

Bezprzewodowy Wybierz tryb sieci jako **urządzenie bezprzewodowe**, aby rozpocząć proces łączenia.

Znacząc opcję **Wyszukiwarki sieci bezprzewodowe** i dostępnych sieci bezprzewodowych. Wszyskie dostępne sieci zostaną wyświetlone. Podświetlenie sieci z krytycznym SSID oznacza, że ta sieć z krytycznym SSID nie może zostać wybrana w tym urządzeniu. Jeśli chcesz połączyć się z siecią z krytycznym identyfikatorem SSID, przewiń listę krytycznych sieci bezprzewodowych, zaznacz opcję **Dodaj nową sieć** i naciśnij **OK**. Wprowadź nazwę sieci i wybierz tryb zabezpieczeń, korzystając z powiązanych opcji połączenia.

Uwaga: Jeśli modem działa w trybie N, powinno się wybrać ustawienia Trybu N.

Jeśli wybrana sieć jest zabezpieczona hasłem, wprowadź go korzystając z wirtualnej klawiatury. Klawiatury nie można używać korzystając z klawiszy kierunkowych przycisku **OK** na pilocie.

Poczekaj, aż adres IP pojawi się na ekranie. Oznacza to, że ustawiono zostało połączenie. W sieci odłączenia się od sieci, należy podświetlić **Typy Sieci**, a przyciskiem w lewo lub w prawo ustawić połączenie jako **Wyłączone**.

Jeśli router posiada przycisk WPS, można bezpośrednio podłączyć wyświetlacz do modemu/ routera bez konieczności uprzedniego wprowadzenia hasła lub dodawania sieci. Znacząc opcję **Naciśnij przycisk WPS na routerze** w trybie Naciśnij **OK**, idź do modemu/routera, a następnie naciśnij jego przycisk WPS, aby dokonać połączenia. Po sparowaniu urządzeń zobaczysz potwierdzenie połączenia na ekranie telewizora. Wybierz **OK**, aby kontynuować. Dalsze konfiguracje nie jest wymagane.

Podświetlił. **Test przedkroci Internetu** i naciśnij przycisk **OK**, aby włączyć przedkroci łączenia z Internetem. **Podświetli Zawieszanie ustawienia** i naciśnij przycisk **OK**, aby otworzyć menu ustawień zaawansowanych. Użyj przycisków kierunkowych i numerycznych, aby ustawić element. Po zakończeniu podświetli zapisz i naciśnij przycisk **OK**, aby zapisać ustawienia.

Inne informacje

Stan połączenia zostanie wyświetlony jako **połączone** lub **nipołączone** oraz zostanie wyświetlony aktualny adres IP, jeśli połączenie zostało ustawione.

Podłączanie urządzenia przenośnego poprzez WLAN

• Jeśli Twoje urządzenie przenośne wyposażone jest w funkcję WLAN, możesz je podłączyć do TV poprzez router, aby móc uzyskać dostęp do zawartości urządzenia. Aby móc to zrobić, urządzenie przenośne musi posiadać odpowiednie oprogramowanie do współpracy. Wykonaj czynności wymienione powyżej.

Następnie, połącz swoje urządzenie przenośne z routerem i kliknij na nim oprogramowanie do współpracy. Wybierz następujące pliki, które chcesz współdzielić ze swoim TV.

Jeśli połączenie zostanie ustanowione poprawnie, uzyskasz dostęp do współdzielonych plików na swoim urządzeniu przenośnym przy pomocy opcji współdzielenia mediów na swoim TV.

Podświetl opcję **AVS** w menu **Źródła** i naciśnij **OK**. Zostaną wyświetlone dostępne serwery multimedialne w sieci. Wybierz swoje urządzenie multimedialne i naciśnij przycisk **OK**, aby kontynuować.

• Jeśli dostępne, możesz pobrać z serwera dostawy aplikacji swojego urządzenia przenośnego aplikację wirtualnego pilota.

Uwaga: Funkcja ta może nie być obsługiwana przez wszystkie urządzenia przenośne.

Tryb czuwania z dostępem do sieci Tryb czuwania z dostępem do sieci to standard, który umożliwia włączenie urządzenia lub obudzenia przez wiadomości sieciowe. Komunikat jest wysłany do urządzenia za pomocą programu uruchamianego na zdalnym urządzeniu podłączonym do tej samej sieci lokalnej, takim jak smartfon.

Twój telewizor jest zgodny ze standardami WoL i WoWLAN. Ta funkcja może być wyłączona podczas procesu pierwszej instalacji. Aby uruchomić tę funkcję, należy ustawić opcję **Tryby czuwania z dostępem do sieci** w menu **Sieci** jako **Włączona**. Konieczne jest, aby zarówno urządzenie, z którego wiadomości sieciowa zostanie wysłana do telewizora, jak i telewizor były podłączone do tej samej sieci. Funkcja Trybu

czuwania z dostępem do sieci jest obsługiwana tylko w urządzeniach z systemem Android i może być używana tylko przez aplikacje YouTube i Netflix.

Aby korzystać z tej funkcji, telewizor i urządzenie zdalne należy połączyć co najmniej raz, gdy telewizor jest włączony. Jeśli telewizor jest wyłączony, należy ponownie nawiązać połączenie przy następnym włączeniu. W innym przypadku, funkcja ta będzie niedostępna. Nie ma to zastosowania, gdy telewizor jest przesyłający w tryb gotowości.

Wydajność niektórych urządzeń na rynku może się różnić w zależności od architektury oprogramowania. Aby korzystać z funkcji Trybu czuwania z dostępem do sieci, wydajność, upewnij się, że urządzenie posiada najnowszą wersję oprogramowania.

Jeśli chcesz, aby telewizor zużywał mniej energii w trybie gotowości, możesz wyłączyć tę funkcję, ustawiając opcję **Trybu czuwania z dostępem do sieci** jako **wyłączoną**.

Wyświetlacz bezprzewodowy (zainicjować od modelu)

Wyświetlacz bezprzewodowy jest standardem strumieniowania obrazu dźwięku. Funkcja umożliwia korzystanie z telewizora jako bezprzewodowego ekranu.

Używanie w połączeniu z urządzeniami przenośnymi

Istnieją różne standardy umożliwiające współdzielenie ekranów pomiędzy Twoim urządzeniem mobilnym, a telewizorem, w celu wyświetlenia plików graficznych, odtwarzania filmów i dźwięku.

Naciśnij przycisk **Źródło** na pilocie i przełącz na **wyświetlacz bezprzewodowy**. Pojawi się ekran informujący o gotowości telewizora do nawiązania połączenia.

Otwórz aplikację do współdzielenia plików na swoim urządzeniu przenośnym. Różne firmy mogą nazywać swoje aplikacje, sprawdź więc w instrukcji obsługi swojego urządzenia przenośnego odpowiednie szczegóły.

Wysuń urządzenie. Po wybraniu swojego telewizora dokonano połączenia, a ekran Twojego urządzenia przenośnego zostanie wyświetlony na telewizorze.

Uwaga: Z funkcją można korzystać wyłącznie z kilku urządzeń z połączeniem, sprawdź czy używana wersja systemu operacyjnego obsługuje tę funkcję. **Może wystąpić problem z kompatybilnością z wersjami systemu operacyjnego, które zostały wypracowane na rynku po wprowadzeniu tego telewizora.** Procesy wyszukiwania i łączenia różnią się w zależności od używanego programu.

Podłączanie innych urządzeń bezprzewodowych (zależnie od modelu)

Telewizor obsługuje również inną technologię łączności bezprzewodowej krótkiego zasięgu. Przed korzystaniem z tego typu urządzeń bezprzewodowych w połączeniu z TV wymagane jest ich sparowanie. Aby sparować urządzenie z TV należy wykonać następujące czynności:

- Przekaż urządzenie w tryb parowania
- Przekaż urządzenie na TV

Uwaga: Informacje o tym, jak ustawić swoje urządzenie bezprzewodowe w tryb parowania znajdują się w jego instrukcji obsługi.

Można bezprzewodowo podłączyć do telewizora urządzenia audio lub plady. Odrębnie lub łącznie wszelkie inne podłączenia urządzenia audio, aby funkcja połączenia bezprzewodowo działała poprawnie. Dla urządzeń audio skorzystaj z opcji **Audío Link** w menu **Ustawienia Dźwięku** dla plików ostrych; opcji **Pilot Smart** w menu **Ustawienia System-Urządzenie**.

Wybierz opcję menu i naciśnij przycisk **OK**, aby wejść w wybrane menu. Korzystając z tego menu możesz wykręcić i podłączyć urządzenia wykorzystujące tę samą technologię bezprzewodową i rozpocząć ich używanie. Postępuj zgodnie z instrukcjami pojawiającymi się na ekranie. Włącz wykrywanie urządzeń. Zostanie wyświetlona lista dostępnych urządzeń. Wybierz urządzenie, które chcesz podłączyć z listy i naciśnij przycisk **OK**, aby się podłączyć. Jeśli wyświetli się informacja **Urządzenie podłączone**, połączenie zostało pomyślnie ustanowione. Jeśli połączenie nie powiodło się, spróbuj ponownie.

Strumieniowanie obrazu

Można również korzystać z tego typu połączenia do przesyłania obrazów lub strumieniowania audio do urządzenia mobilnego do telewizora.

Sparuj telefon i telewizor tak, jak to opisano wcześniej. Rozłącz telefon i telewizor, a następnie naciśnij przycisk **Urządzenia mobilnym**. Wybierz swój TV z listy urządzeń. Powieź zdjęcie połączenia na ekranie telewizora i zrób to samo na ekranie swojego urządzenia mobilnego. Jeśli parowanie nie zostanie wykonane, przesyłanie obrazów lub strumieniowanie audio do telewizora nie będzie możliwe.

Obrazy wysyłane przez urządzenie mobilne będą przesyłane do telewizora. Aby wyświetlić obraz, naciśnij pilk obrazu, jeśli odpowiednio. Można również naciśnij pilk obrazu na podłączony nośnik USB lub ustawić go jako logo startowe. Jeśli ta funkcja jest obsługiwana, a pilk jest odpowiednio **Naciśnij** przycisk **Wyjdź**, aby zakończyć wyświetlanie obrazu.

Dźwięk będzie przesyłany przez głośniki telewizora, po potwierdzeniu. Aby rozpocząć strumieniowanie audio, odłącz urządzenie od telewizora, jeśli zostało sparowane z

niem wczesniej. Po zakończeniu parowania, zostanie wyświetlony ekran potwierdzenia przyłączenia, czy chcesz rozpocząć strumieniowanie audio i wideo z komputera mobilnego. Wybierz Tak i naciśnij przycisk OK na płycie telewizora. Jeśli połączenie zostało pomyślnie ustanowione, wszelkie audio będzie przesyłane przez głośniki telewizora. W górnej części ekranu telewizora pojawi się symbol na tło dźwięku, jak dźwięk aktywne będzie połączenie strumieniowania audio. Aby zakończyć strumieniowanie audio, należy zakończyć połączenie bezprzewodowe urządzenia mobilnego. Dla bezproblemowego transferu menu, wszystkie uruchomione aplikacje i wszystkie menu, telewizora. Tylko pikobliższych formatach plików niż 5MB oraz: .jpg, .png, .png, .mp3. Jeśli plik wysłany przez urządzenie mobilne nie spełnia tych wymagań, nie zostanie wyświetlony na ekranie telewizora.

Jeśli opcja ANS w menu Ustawienia>System>Więcej jest wybrana, zostanie zignorowane badanie parowania na ekranie i zostanie wyświetlony zaden komunikat informacyjny. Urządzenie jest już połączone z telewizorem, nawet jeśli opcja udostępniania audio i wideo jest wyłączona.

Uwaga: Urządzenia bezprzewodowe mogą działać w tym samym zakresie częstotliwości radiowych i mogą się wzajemnie zakłócać. Aby poprawić prędkość strumienia bezprzewodowego, umieść go w odległości co najmniej 1 metra od innych urządzeń bezprzewodowych.

Rozwiązywanie połączenia

Sieć bezprzewodowa niedostępna

- Upewnij się, że systemy firewall zezwalają na bezprzewodowe połączenie TV.
 - Spróbuj ponownie wyszukać sieć bezprzewodowe, używając ekranu menu Sieć.
- Jeśli sieć bezprzewodowa nie funkcjonuje poprawnie, spróbuj skoryzować z sieci przewodowej w swoim domu. Więcej informacji na ten temat znajdziesz w części dotyczącej **połączeń przewodowych**.

Jeśli TV nie działa korzystając z połączeniem przewodowym, sprawdź modem (router). Jeśli nie ma problemów z routerem, sprawdź połączenie internetowe swojego modemu.

Połączenie jest wolne

Sprawdź instrukcje obsługi swojego modemu, aby uzyskać informacje na temat zasięgu wewnątrz budynków, szybkości połączenia, jakości sygnału i licza dla każdego modemu.

Przerwy podczas odtwarzania lub zwolnienie reakcje

W taki przy-padku powinieneś spróbować następujących kroków:

Zachowaj odległość co najmniej trzech metrów od kuchenek mikrofalowych, blaszek komorkowych, urządzeń Bluetooth i jakiegokolwiek innych urządzeń kompatybilnych z WLAN. Spróbuj zmienić aktywny kanał routera WLAN.

Pojawienie się intermitentów/

Współdzielenie audio i wideo nie działa

Jeśli adres MAC (unikalny identyfikator) Twojego PC lub modemu został zarejestrowany permanentnie, możliwe jest, że Twój TV nie może połączyć się z internetem. W takim przypadku adres MAC będzie pominięty za każdym razem, kiedy połączysz się z internetem. Jest to odnotowa przed braniem brawa z internetem. Jako że telewizor ma swój adres MAC, który dostaje się z telewizora, możesz zmienić adres MAC swojego telewizora. Z tego powodu nie będzie połączenie telewizora z internetem nie będzie możliwe. Skontaktuj się ze swoim dostawcą usług internetowych i poproś o informacje, jak połączyć inne urządzenie - swój telewizor z internetem.

Możliwe również, że problem z systemem firewall internetowego połączenie z internetem. Jak myślisz, że masz przyczyną problemu, możesz skontaktować się z swoim dostawcą usług internetowych. Firewall może być przyczyną problemu z połączeniem i odkryciem, podczas użytkowania telewizora w trybie współdzielenia audio i wideo lub podczas wyszukwania audio i wideo.

Niewłaściwa domena

Upewnij się, że zalogowałeś się do PC z użyciem ważnej nazwy użytkownika/hasłem oraz upewnij się, że twoja domena jest aktywna przed udostępnieniem jakiegokolwiek plików z Twojego PC na serwer mediu. Jeśli domena jest niewłaściwa, może spowodować problemy podczas przeglądanie plików w trybie współdzielenia audio i wideo.

Korzystanie z usługi sieciowej współdzielenia audio i wideo

Funkcja współdzielenia audio i wideo korzysta ze standardu, który ułatwia proces oglądania w elektronicznej cyfrowej oraz sprawa, że jest on dopodrobniejszy w użyciu w sieć domowej. Standard ten umożliwia oglądanie i odtwarzanie zdjęć, muzyki oraz filmów wideo przechowywanych na serwerze medialnym DLNA podłączonym do Państwa sieć domowej.

1. Instalacja oprogramowania serwera

Funkcja współdzielenia audio i wideo nie może być używana, jeśli oprogramowanie serwera nie jest zainstalowane na komputerze lub jeśli wymagane oprogramowanie serwera multimedialnego nie jest zainstalowane na urządzeniu towarzyszącym. Przygotuj swój komputer za pomocą odpowiedniego programu serwera.

2. Podłączenie do sieci przewodowej lub bezprzewodowej

Szczegółowe informacje odnajdziesz w rozdziałach dotyczących połączenia przewodowego/ bezprzewodowego.

3. Włącz współdzielenie audio i wideo

Wejdź do menu Ustawienia>System>Więcej i włącz opcję Audio Video Sharing.

4. Odtwarzanie plików współdzielonych poprzez przegladarkę plików

Podświetl opcję Audio Video Sharing w menu Źródła za pomocą przycisków kierunkowych i naciśnij OK. Dostępne serwery multimedialne w sieci zostaną wyświetlone. Wybierz jeden z nich i naciśnij OK. Wyświetli się przegladarka mediów.

Więcej informacji na temat odtwarzania plików znajdziesz w części menu **przegladarki mediów**.

Jeśli wystąpi problem z siecią, wyłącz TV poprzez wyłączenie wtyczki z gniazda elektrycznego, a następnie włącz go ponownie. Tryb tryk i przeskoki nie są obsługiwane przez funkcję współdzielenia audio i wideo.

Dla lepszej jakości odtwarzania, korzystając z połączenia kablowego należy używać odtwarzacza mediów/PCCHDD lub innych kompatybilnych urządzeń.

Skorzystaj z połączenia LAN dla szybszego dzielenia się plikami pomiędzy urządzeniami takimi, jak komputery.

Uwaga: W niektórych PC nie będzie można używać funkcji współdzielenia audio i wideo z powodu ustawień administratora lub zabezpieczeń (takich, jak komputery firmowe).

Instrukcje dotyczące telewizji mobilnej (w zależności od modelu)

- Podłącz kabel zapińczalniczki samochodowej do gniazda zapińczalniczki w samochodzie lub kablem z zaciśnikami do akumulatora, zwracając uwagę na plus i minus.
- Podłącz drugą końcówkę kabla 12 V do gniazdka DC 12 z tyłu telewizora.
- Naciśnij przycisk włączania/wyłączania TV. Następnie telewizor przełączy się w tryb gotowości.

Wyłączenie telewizora

- Naciśnij na płycie przycisk Trybu gotowości.
- Odcłóż złącza kablowe i wtyczki zasilania.

UWAGA: Wejście 12 V:



Specyfikacje zasilacza sieciowego

Producent	MOSO POWER SUPPLY TECHNOLOGY CO., LTD
Identyfikator modelu	MSA-240001C12.0-48W-Q S7017-Q0
Napięcie wejściowe (V)	100-240
Częstotliwość wejściowa AC (Hz)	50-60
Napięcie wyjściowe (V)	12.0
Prąd wyjściowy (A)	4.0
Moc wyjściowa (W)	48.0
Średnia efektywność podczas pracy	% 87.8
Sprawność przy niskim obciążeniu (% 10)	% 79.0
Zużycie energii bez obciążenia (W)	0.10

Informacje o funkcjonalności DVB

Ten odbiornik DVB można używać tylko w kraju, dla którego został zaprojektowany.

Chociaż ten odbiornik DVB spełnia najnowsze normy obowiązujące w czasie jego produkcji, nie możemy gwarantować, że będzie on kompatybilny z przyszłymi transmisjami DVB w związku ze zmianami w sygnałach audycji i technologii, które mogą zostać wprowadzone.

Niektóre funkcje telewizji cyfrowej mogą być niedostępne we wszystkich krajach.

Ciągłe dążymy to tego, aby udoskonalać nasze produkty, w związku z czym specyfikacje mogą zmienić się bez uprzedzenia.

Informacje o zakupie akcesoriów można uzyskać w sklepie, w którym nabyli Państwo swój sprzęt.

TELEFUNKEN



HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



50557688