

FUNAI

Telewizor LED LCD HD Instrukcja obsługi Jęz. polski

46FD753P

39FL753P

32FL553P / 32FL553

29FL553P / 29FL553

24FL553P / 24FL553

Spis treści

INFORMACJE O URZĄDZENIU	2
Informacje o znaku towarowym	2
Serwisowanie	2
Czyszczenie obudowy	2
Czyszczenie panelu	2
Pilot zdalnego sterowania	3
Panel sterowania	4
Złącza	5
USTAWIENIA POCZĄTKOWE	6
STEROWANIE URZĄDZENIEM	7
Oglądanie programów TV	7
Ulubione	7
EPG (elektroniczny przewodnik programowy) ..	7
Wyłącznik czasowy	8
Wybór dźwięku	8
Ustawienia napisów	8
Ustawienia teletekstu	8
Wybór Źródła sygnału	9
SmartConnect	9
Nagrywanie	10
Odtwarzanie zdjęć/muzyki/wideo	11
INNE USTAWIENIA	15
Ustawienia kanałów	15
Ustawienia komputera	18
Ustawienia obrazu	18
Regulacja dźwięku	19
Ustawienia czasu	20
Ustawienia blokady rodzicielskiej	21
Regulacja ustawień	23
Ustawienia trybu hotelowego	26
ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW	28
DANE TECHNICZNE	30
Rozdzielczość wejściowa	32
Format multimediiów	32

INFORMACJE O URZĄDZENIU

Informacje o znaku towarowym

- Wyprodukowano na licencji Dolby Laboratories. Dolby i symbol z podwójnym D są znakami towarowymi firmy Dolby Laboratories.
- The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.
- DVB jest zarejestrowanym znakiem towarowym DVB Project.
- Logo „HD TV” jest znakiem towarowym DIGITALEUROPE.

Serwisowanie

- Jeżeli urządzenie przestanie działać nie próbuj naprawiać go na własną rękę. Wewnątrz nie ma żadnych elementów, które mógłbyś naprawić samodzielnie. Urządzenie musi być serwisowane w punkcie serwisowym.

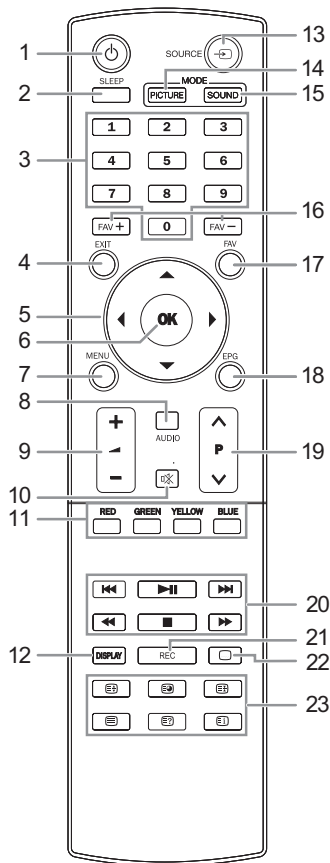
Czyszczenie obudowy

- Delikatnie przetrzyj panel przedni i inne zewnętrzne powierzchnie urządzenia miękką ściereczką.
- Nigdy nie używaj rozpuszczalników lub alkoholu. Nie rozpylaj środków owadobójczych w pobliżu urządzenia. Tego typu chemikalia mogą spowodować uszkodzenie bądź odbarwienie powierzchni narażonych na ich działanie.

Czyszczenie panelu

- Jeśli panel LCD będzie wymagał czyszczenia, delikatnie przetrzyj go bawełnianą lub inną miękką ściereczką. Przed przystąpieniem do czyszczenia odłącz przewód zasilający.

Pilot zdalnego sterowania

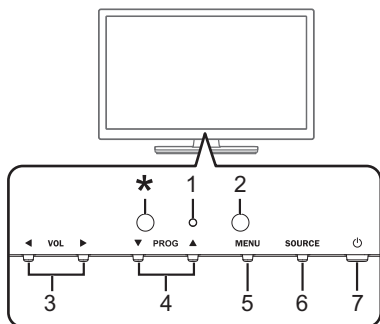


- 1. (Zasilanie)**
Włącza i wyłącza urządzenie oraz przełącza je w tryb gotowości.
- 2. SLEEP**
Patrz "Wyłącznik czasowy" (str. 8).
- 3. Przyciski numeryczne**
Wybierają wymagany kanał w trybie TV i wprowadzają hasło w polu wpisywania kodu PIN.
- 4. EXIT**
Powoduje powrót do poprzedniego ekranu.
- 5. ▲ / ▼ / ◀ / ▶ (Kursor)**
- 6. OK**
- 7. MENU**
Wyświetlenie menu.
- 8. AUDIO**
Wybierz język/tryb dźwięku.
Patrz "Wybór dźwięku" (str. 8).
- 9. ▲ + / -**
Aby wyregulować głośność.
Patrz "Aby wyregulować głośność" (str. 7).

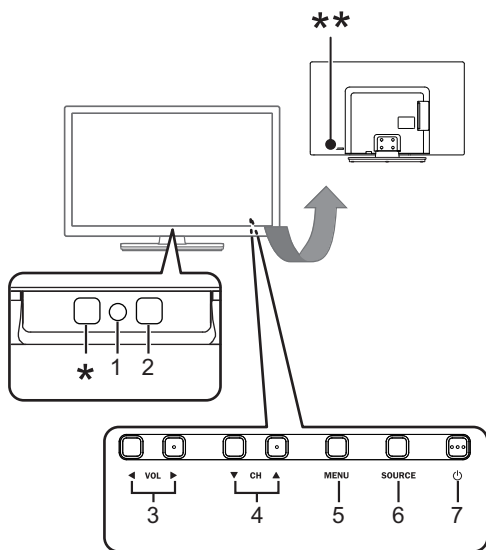
- 10. (Wyciszenie)**
Wyłączy dźwięk.
Patrz "Aby wyregulować głośność" (str. 7).
- 11. RED / GREEN / YELLOW / BLUE**
Wykorzystywane do "EPG (elektroniczny przewodnik programowy)" (str. 7) / "[Edycja listy kanałów]" (str. 16).
- 12. DISPLAY**
Wyświetlenie numeru kanału lub źródła wejścia.
- 13. SOURCE**
Włączy tryb źródła sygnału.
Patrz "Wybór Źródła sygnału" (str. 9).
- 14. PICTURE MODE**
Zmień tryb obrazu.
Patrz "[Tryb obrazu]" (str. 18).
- 15. SOUND MODE**
Zmień tryb dźwięku.
Patrz "[Tryb dźwięku]" (str. 19).
- 16. FAV + / FAV -**
Wykorzystywane do "Ulubione" (str. 7).
- 17. FAV**
Wykorzystywane do "Ulubione" (str. 7).
- 18. EPG**
Wykorzystywane do "EPG (elektroniczny przewodnik programowy)" (str. 7).
- 19. P ▲ / ▼**
Aby wybrać kanał.
Patrz "Aby wybrać kanał" (str. 7).
- 20. ▶|| (Odtwarzanie/ Pauza) / ◀◀ (Przejdź do tyłu) / ▶▶ (Przejdź do przodu) / ■ (Stop) / ◀◀ (Przewijanie do tyłu) / ▶▶ (Przewijanie do przodu)**
Wykorzystywane do "Nagrywanie" (str. 10) / "Odtwarzanie zdjęć/muzyki/wideo" (str. 11).
- 21. REC (Nagraj)**
Wykorzystywane do "Nagrywanie" (str. 10).
- 22. (Napisy)**
Wyświetli listę napisów.
Patrz "Ustawienia napisów" (str. 8).
- 23. (Rozwiń) / (Podstrona) / (Zatrzymaj) / (Tekst) / (Wyświetl) / (Indeks)**
Wykorzystywane do "Ustawienia teletekstu" (str. 8).

Panel sterowania

39FL753P/32FL553P/32FL553/
29FL553P/29FL553/24FL553P/24FL553



46FD753P



* To okno nie ma żadnej funkcji.

** Przyciski z tyłu.

Przyciski sterowania znajdują się z tyłu telewizora.

1. **Tryb gotowości / wskaźnik zasilania**
(Zasilanie włączone: brak światła, Tryb gotowości: światło czerwone)

2. **Okienko czujnika podczerwieni**

Odbiera sygnały podczerwieni nadawane z pilota zdalnego sterowania.

3. **VOL ◀ / ▶**

• Oglądanie telewizji, **VOL ◀ / ▶** na panelu przednim pełni taką samą funkcję, co **◀ + / -**.

Patrz "9. **◀ + / -**" (str. 3).

• W menu **VOL ◀ / ▶** na panelu przednim działa tak samo, jak **◀ / ▶** (kursor).

4. **CH ▲ / ▼** (46FD753P)

PROG ▲ / ▼ (39FL753P/32FL553P/32FL553/
29FL553P/29FL553/24FL553P/24FL553)

• Oglądanie telewizji, **PROG ▲ / ▼** i **CH ▲ / ▼** na panelu przednim pełni taką samą funkcję, co **P ^ / v**.

Patrz "19. **P ^ / v**" (str. 3).

• W menu **PROG ▲ / ▼** i **CH ▲ / ▼** na panelu przednim działa tak samo, jak **▲ / ▼** (kursor).

5. **MENU**

Patrz "7. **MENU**" (str. 3).

6. **SOURCE**

Patrz "13. **SOURCE** 

 (str. 3).

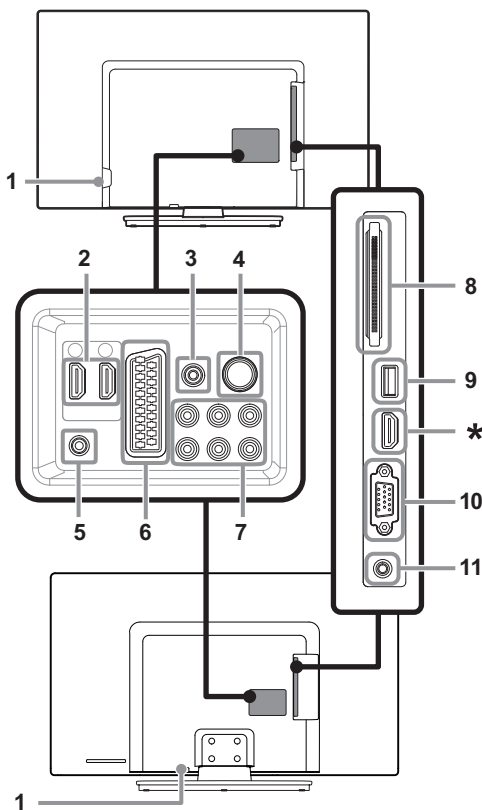
• W menu **SOURCE** na panelu przednim działa tak samo, jak **OK**.

7. **⏻ (Zasilanie)**

Patrz "1. **⏻ (Zasilanie)**" (str. 3).

Złącza

39FL753P/32FL553P/32FL553/
29FL553P/29FL553/24FL553P/24FL553



1. Wejście przewodu zasilania prądem przemiennym
2. Gniazdo wejściowe HDMI (HDMI 1 / HDMI 2)
3. Koncentryczne złącze wyjścia cyfrowego audio
4. ГГ (Antena) gniazdo wejściowe
5. Gniazdo wyjściowe audio słuchawek
6. Gniazdo SCART
7. Gniazda wejściowe wizyjne komponentowe, wizyjne kompozytowe i audio (L/P)
8. Gniazdo CI
9. Gniazdo USB (str. 10, 11)


- Przekazywanie danych wyłącznie z pamięci flash USB.
- Nie podłączaj do gniazda USB żadnych urządzeń - kamer cyfrowych, klawiatury, myszy itp. (ponieważ nie będą działać.)
- W większości przypadków aktualizacja oprogramowania jest wykonywana przez upoważnioną osobę z punktu serwisowego lub czasami użytkownicy mogą być proszeni o samodzielne wykonanie aktualizacji.

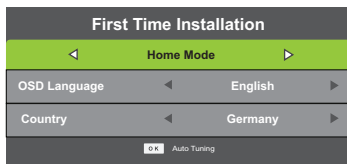
10. Gniazdo wejściowe PC (VGA)
 11. Gniazdo wejściowe audio do podłączenia PC
- * Gniazdo funkcji MHL HDMI (HDMI 3)
Tylko seria P - (46FD753P/39FL753P/32FL553P/
29FL553P/24FL553P)



46FD753P

USTAWIENIA POCZĄTKOWE









W tej części skupimy się na podstawowych ustawieniach, konfiguracji języka menu ekranowego oraz automatycznym wyszukiwaniu i zapamiętywaniu kanałów.

- 1 Po wykonaniu wszystkich koniecznych połączeń włącz urządzenie, naciskając .



















- 2 Naciśnij  / , aby wybrać lokalizację.

- Jeśli wybierzesz **[Tryb Sklep]**, pojawi się komunikat potwierdzenia.

- 3 Naciśnij  / , aby wybrać **[Język OSD]**, następnie wybierz żądany język za pomocą  / .
- 4 Naciśnij  / , aby wybrać **[Kraj]**, a następnie wybierz żądany kraj za pomocą  / .
- 5 Naciśnij **OK**, aby otworzyć **[Automatyczne strojenie]**.



- 6 Naciśnij  / , aby wybrać **[Tryb wyszukiwania]**, a następnie wybierz **[DTV]**, **[ATV]** lub oba kanały za pomocą  / .
- 7 Naciśnij  / , aby wybrać **[Digital Type]**, następnie wybierz **[DVB-T]** lub **[DVB-C]** przyciskiem  / .
- 8 Naciśnij  / , aby wybrać **[Rodzaj skanowania]**, następnie wybierz **[Pełna instrukcja]** lub **[Skrócona instrukcja]** przyciskiem  / .
- 9 Naciśnij  / , aby wybrać żądany element, a następnie dostrój to ustawienie przyciskiem  / .
- 10 Naciśnij **OK**, aby rozpocząć wyszukiwanie.

- Po rozpoczęciu strojenia wyświetli się menu potwierdzenia.
- Aby powrócić do poprzedniej strony, naciśnij przycisk **MENU** w menu **[Automatyczne strojenie]**.
- W przypadku jeśli nie wszystkie dostępne kanały kablowe zostaną odnalezione w trybie skanowania **[Pełna instrukcja]**, programy te mogą zostać zeskanowane w trybie **[Skrócona instrukcja]**. Należy pamiętać, że skanowanie w trybie **[Skrócona instrukcja]** może trwać nieco dłużej.
- Prawidłowe przypisanie sygnałów telewizji kablowej nie jest gwarantowane ze względu na różnych dostawców.
- Po zakończeniu wyszukiwania, zostanie wyświetlony kanał cyfrowy lub analogowy o najniższym numerze.
- Jeśli podczas wyszukiwania kanałów naciśniesz **MENU**, operacja zostanie zatrzymana. Wówczas ponownie naciśnij **MENU**, aby wyjść z ustawień początkowych.
- Można ponownie przeprowadzić regulację. Patrz "[Pierwsze uruchomienie]" (str. 25)

STEROWANIE URZĄDZENIEM

Najpierw przeczytaj

Te operacje można wykonać używając pilota. Niektóre można również wykonać przyciskami na przednim panelu telewizora.

Oglądanie programów TV

Aby wybrać kanał

Naciśnij kilkakrotnie **P** / **▲** / **▼**, aby wybrać żądany kanał, lub naciśnij **przyciski numeryczne**, aby wprowadzić numer kanału, po czym naciśnij **OK**, aby przyspieszyć dostęp do programu.

Na przykład, jeśli chcesz wybrać kanał 24 bez naciśnięcia **OK**, najpierw naciśnij **2**, a następnie **4** w ciągu 3 sekund.

Aby wyregulować głośność

Naciskaj **▲** / **+** / **-**, aby wyregulować głośność.

Naciśnij **☒**, aby włączyć lub wyłączyć dźwięk.

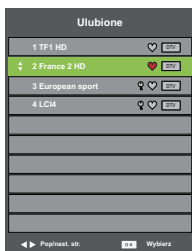
- Naciśnij ponownie **☒** lub **▲** / **+** / **-**, aby powrócić do oryginalnej głośności.

Ulubione

Możesz łatwo znaleźć ulubiony kanał.

- Ulubiony kanał możesz ustawić w "[Edycja listy kanałów]" (str. 16).

- 1 Naciśnij **FAV** podczas oglądania programu, aby wyświetlić listę ulubionych kanałów.
- 2 Naciśnij **▲** / **▼**, aby wybrać żądany kanał, następnie naciśnij **OK**.



- Naciśnij **FAV** / **+** / **-**, aby wybrać ulubiony kanał podczas oglądania programu.
- Naciśnij **◀** / **▶**, aby przejść do poprzedniej lub następnej strony.

- 3 Naciśnij **EXIT**, aby opuścić menu.

EPG (elektroniczny przewodnik programowy)

Obsługa cyfrowych odbiorników telewizyjnych

Możesz łatwo znaleźć kanał lub zobaczyć szczegółowe informacje o kanale. EPG podaje informacje o programach telewizyjnych.

- 1 Naciśnij **EPG**, aby wyświetlić menu **[PROGR,TELEWIZ.]** i użyj **▲** / **▼** w celu wybrania kanału.



[Nagrywaj] : RED

Wybierz żądany program, a następnie naciśnij **RED**, aby zarezerwować nagrywanie.

[Przypomnij] : GREEN

Wybierz żądany program, a następnie naciśnij **GREEN**, aby przywołać rezerwację.

[Poprzedni dzień] : YELLOW

Naciśnij **YELLOW**, aby przejść do strony dla poprzedniego dnia.

[Następny dzień] : BLUE

Naciśnij **BLUE**, aby przejść do strony dla następnego dnia.

[Przes.wid.] : ▲ / ▼ / ◀ / ▶

Można używać **▲** / **▼** / **◀** / **▶** (kursor).

[Szczegóły] : DISPLAY

Naciśnij **DISPLAY**, aby wyświetlić szczegóły.

[Zakończ] : EXIT

Naciśnij, aby zamknąć menu.

Wyłącznik czasowy

Można nastawić wyłącznik czasowy, aby urządzenie przeszło w stan gotowości po upływie zadanego czasu.

- 1 Naciśnij kilka razy **SLEEP**, aby zmienić ustawienie wyłącznika czasowego.

- Dostępne opcje to; Wył. / 10 min / 20 min / 30 min / 60 min / 90 min / 120 min / 180 min / 240 min.
- Naciśnij kilka razy **SLEEP**, aż pojawi się [Wył], aby anulować ustawienia wyłącznika czasowego.
- Wyłącznik czasowy zostanie skasowany po przejściu urządzenia w tryb gotowości.

Wybór dźwięku


Obsługa cyfrowych odbiorników telewizyjnych

Naciśnij **AUDIO**, aby wyświetlić wybrany język dźwięku i liczbę dostępnych języków; kilkakrotne naciśnięcie tego przycisku spowoduje przewijanie dostępnych języków.

- Dolby D** : Dźwięk Dolby Digital
- Dolby D+** : Dźwięk Dolby Digital Plus
- AAC** : Dźwięk HE-AAC
- MPEG** : Dźwięk MPEG


Obsługa analogowych odbiorników telewizyjnych

Naciśnij **AUDIO**, aby wyświetlić wybrany tryb dźwięku; kilkakrotne naciśnięcie tego przycisku spowoduje przewijanie dostępnych trybów dźwięku.
(np.)

NICAM STEREO ↔ Mono
NICAM DUAL I → NICAM DUAL II → Mono 
NICAM MONO ↔ Mono
Stereo ↔ Mono
DUAL I ↔ DUAL II
Mono



Ustawienia napisów






Możesz zmienić ustawienia napisów używanych w programach telewizyjnych.

- 1 Naciśnij  (**Napisy**), aby wyświetlić listę wersji językowych napisów.
- 2 Użyj ▲ / ▼ w celu wybrania żądanej wersji językowej napisów, a następnie naciśnij **OK**.

Ustawienia teletekstu

Możesz zmienić ustawienia teletekstu używanego w programach telewizyjnych.


- 1 Naciśnij  (**Tekst**), aby włączyć dekodery teletekstu.
- 2 Naciśnij kilka razy  (**Tekst**), aby wyświetlić teletekst w trybie przezroczystym.

- Aby powiększyć czcionkę, naciśnij .
- Aby wybrać podstronę teletekstu, naciśnij .
- Aby dokonać bezpośredniego wyboru stron oznaczonych kolorami u dołu ekranu telewizora użyj przycisków oznaczonych kolorami **RED** / **GREEN** / **YELLOW** / **BLUE**.
- Aby przywołać ukryte informacje naciśnij .
- Aby zatrzymać się na bieżącej stronie, naciśnij .
- Aby powrócić do strony startowej, naciśnij .

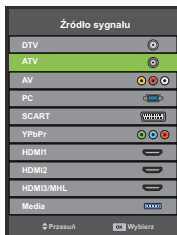
- 3 Naciśnij **EXIT**, aby wyłączyć dekodery teletekstu.

Wybór Źródła sygnału

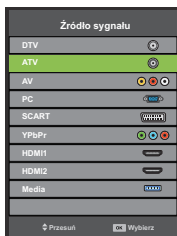
Można przełączać się pomiędzy źródło sygnału telewizora lub urządzenia zewnętrznego.

- 1 Naciśnij **SOURCE** .
- 2 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać źródło sygnału, a następnie naciśnij **OK**.

46FD753P/39FL753P/32FL553P/29FL553P/24FL553P



32FL553/29FL553/24FL553



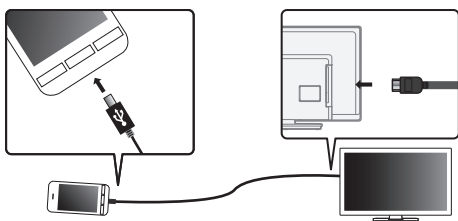
SmartConnect


To urządzenie może wyświetlać zawartość ekranu innego urządzenia obsługującego funkcje MHL. Można także używać pilota tego urządzenia do jego obsługi.

Podczas połączenia urządzenie ładuje się.

Konfiguracja funkcji SmartConnect

Należy podłączyć kabel HDMI do gniazda HDMI3/MHL tego urządzenia i kabel micro USB do urządzenia obsługującego funkcję MHL (patrz poniżej).



- 1 Naciśnij **SOURCE** , aby wyświetlić tryb wyboru źródła sygnału.
- 2 Przy pomocy **▲ / ▼** wybierz **[HDMI3/MHL]** z listy, a następnie naciśnij **OK**, aby wyświetlić ekran podłączonego urządzenia.
- 3 Zwolnij blokadę podłączonego urządzenia i używaj pilota do jego obsługi.

Uwaga dotycząca funkcji SmartConnect

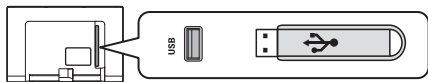
- Aby wyłączyć ten tryb, wybierz tryb innego źródła. Patrz "Wybór Źródła sygnału" (str. 9)
- Gniazda HDMI 1 i HDMI 2 nie obsługują tej funkcji.
- Dostępne funkcje są ograniczone w zależności od pilota.
- Użyj kabla HDMI i kabla micro USB. W przypadku użycia innego kabla nie gwarantuje się poprawnego działania.
- Kabel łączący to urządzenie z drugim urządzeniem nie jest dołączony do tego urządzenia.
- Producent nie gwarantuje, że wszystkie funkcje MHL urządzenia mogą być obsługiwane przez ten produkt.
- Funai nie ponosi odpowiedzialności, jeśli urządzenie nie jest obsługiwane, ani nie ponosi odpowiedzialności za szkody lub utratę zapisanych danych.
- Pamiętaj, aby stworzyć kopię zapasową plików zapisanych na urządzeniu przed ich odtworzeniem w tym produkcie. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody ani utratę zapisanych danych.
- Aby uniknąć uszkodzenia podłączonego urządzenia, zawsze wyłączaj je przed odłączeniem kabla.
- Jeśli ten produkt nie rozpoznaje podłączonego urządzenia, spróbuj podłączyć je ponownie.
- Szczegółowe informacje znajdują się na stronie internetowej <http://www.mhlconsortium.org/>

Nagrywanie

Urządzenie może nagrywać programy telewizyjne. Do zapisu danych należy użyć pamięci flash USB.

Konfiguracja ustawień nagrywania/ odtwarzania

Połącz pamięć USB do gniazda USB tego produktu (pokazane poniżej).



- Nośnik pamięci flash USB nie jest dostarczany z tym urządzeniem.
- Zalecamy użycie pamięci USB 2.0 High Speed.
- Urządzenie rozpoznaje wyłącznie pamięć flash USB. Nie używaj koncentratora USB i przedłużacza między nośnikiem pamięci flash USB a urządzeniem. Zawsze podłączaj nośnik pamięci flash USB bezpośrednio do tego urządzenia.
- Nie gwarantujemy, że wszystkie nośniki pamięci flash USB będą obsługiwane przez to urządzenie.

- 1 Naciśnij **SOURCE** (📡), aby wyświetlić źródło sygnału i użyj **▲ / ▼**, aby wybrać **[DTV]**, a następnie naciśnij **OK**.

- Aby wyłączyć ten tryb, wybierz tryb innego źródła. Patrz "Wybór Źródła sygnału" (str. 9)

Nagrywanie

- 2 Wybierz żądany kanał, a następnie naciśnij **REC**, aby rozpocząć nagrywanie aktualnego programu.



- 3 Naciśnij **■**, aby zakończyć nagrywanie.

- Po zakończeniu nagrywania, nastąpi powrót do wcześniej oglądanego kanału.
- Gdy miejsce na dysku zaczyna się kończyć, pojawi się komunikat ostrzegawczy. Nastąpi automatyczne zatrzymanie nagrywania i powrót do wcześniej oglądanego kanału.

Odtwarzanie

- 2 Naciśnij **Ⓜ** (**Indeks**), aby wyświetlić listę nagrywania.
- 3 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać żądany plik, a następnie naciśnij **OK**, aby rozpocząć odtwarzanie.



Obsługa podczas odtwarzania

Naciśnij **OK**, aby wyświetlić menu.

▶|| :

Naciśnij, aby odtworzyć lub wstrzymać odtwarzanie.

◀ / ▶▶ :

Naciśnij, aby przewijać nagranie do tyłu lub szybko do przodu.

Każde naciśnięcie przycisku **◀ / ▶▶** spowoduje przewijanie do tyłu lub do przodu do pięciu stopni szybciej.

◀◀ / ▶▶▶ :

Naciśnij, aby przejść do tyłu lub do przodu o jeden plik.

■ :

Naciśnij, aby zakończyć odtwarzanie.

EXIT :

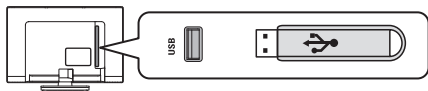
Naciśnij, aby wyłączyć wyświetlane menu.


Odtwarzanie zdjęć/muzyki/wideo

To urządzenie może odtwarzać pliki zdjęciowe, pliki muzyczne i pliki wideo. Użyj pamięci USB zawierającej pliki.

Konfiguracja ustawień odtwarzania

Podłącz pamięć USB do gniazda USB tego produktu (pokazane poniżej).



- 1 Naciśnij **SOURCE** , aby wyświetlić źródło sygnału i użyj **▲ / ▼**, aby wybrać **[Media]**, a następnie naciśnij **OK**.

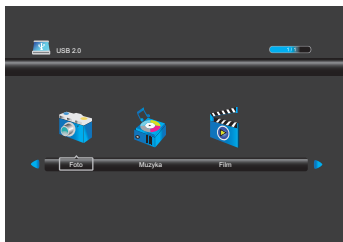
- Aby wyłączyć ten tryb, wybierz tryb innego źródła. Patrz "Wybór Źródła sygnału" (str. 9)

Uwaga dotycząca odtwarzania

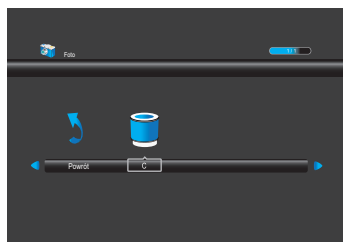
- Można sprawdzić dane techniczne multimediów Patrz "Format multimediów" (str. 32).
- Nośnik pamięci flash USB nie jest dostarczany z tym urządzeniem.
- Urządzenie rozpoznaje wyłącznie pamięć flash USB. Nie używaj koncentratora USB i przedłużacza między nośnikiem pamięci flash USB a urządzeniem. Zawsze podłączaj nośnik pamięci flash USB bezpośrednio do tego urządzenia.
- Nie gwarantujemy, że wszystkie nośniki pamięci flash USB będą obsługiwane przez to urządzenie.
- Firma Funai nie ponosi odpowiedzialności, jeśli urządzenie nie będzie obsługiwać przenośnej pamięci USB oraz nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenie ani utratę danych z przenośnej pamięci USB.
- Urządzenie nie obsługuje pamięci flash USB, wymagającej własnego sterownika lub urządzenia ze specjalnym systemem, takim jak rozpoznawania odcisków palców.
- Przed odtworzeniem plików w tym urządzeniu utwórz ich kopie zapasowe w swoim urządzeniu. Firma nie odpowiada za szkody ani straty przechowywanych danych.
- Aby uniknąć uszkodzenia pamięci flash USB oraz urządzenia, przed każdym wyjęciem nośnika pamięci flash USB należy wyłączyć to urządzenie.
- W urządzeniu nie wolno używać pamięci flash USB, która wymaga zewnętrznego zasilacza (500 mA lub więcej).
- Urządzenie to może rozpoznawać do 60 000 plików na nośniku pamięci flash USB.
- Urządzenie to może nie rozpoznawać plików, jeśli ich nazwy są zbyt długie. Urządzenie może rozpoznawać tylko znaki języka angielskiego.
- To urządzenie nie obsługuje NTFS i plików innych niż zapisane w systemie FAT16 i FAT32. Jeśli plik nie jest obsługiwany, wyświetla się komunikat o błędzie.
- Gdy urządzenie nie rozpoznaje pamięci flash USB, wykonaj jego ponowne podłączenie.
- Urządzenie nie odtwarza pliku, który przekracza ograniczenia dotyczące plików.

[Foto]

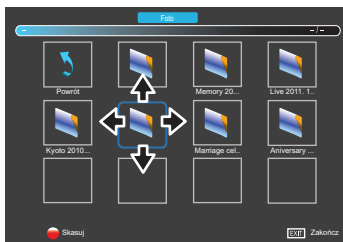
- 2 Naciśnij ◀ / ▶, aby wybrać **[Foto]**, a następnie naciśnij **OK**.



- 3 Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[C]**, a następnie naciśnij **OK**, aby otworzyć plik.



- 4 Naciśnij ▲ / ▼ / ◀ / ▶, aby wybrać żądany plik, a następnie naciśnij **OK**.



- Po naciśnięciu **OK** na dole po prawej stronie wyświetli się pole zaznaczenia. Pliki oznaczone symbolem zaznaczenia można odtworzyć, naciskając ►||. Jeśli nie wybierze się żadnych plików, odtworzone zostaną wszystkie pliki z folderu.
- Jeśli pliki muzyczne zostaną umieszczone w tym samym folderze co zdjęcia, można odtwarzać muzykę podczas pokazu slajdów.

Obsługa podczas pokazu slajdów

OK / DISPLAY :

Naciśnij, aby wyświetlić menu.

[Powtórz]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Powtórz]**, a następnie naciśnij **OK**, aby przełączyć tryb powtarzania: po kolei **[Nie po.]**, **[Powtarzaj 1]** i **[Powt. W.]**.

[Muzyka]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Muzyka]**, a następnie naciśnij **OK**, aby odtworzyć muzykę zapisaną w tym folderze.

[Obróć](obracanie w prawo lub w lewo):

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Obróć]**, a następnie naciśnij **OK**, aby obrócić zdjęcie zgodnie ze wskazówkami zegara o 90 stopni.

[Powiększenie]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Powiększenie]**, a następnie naciśnij **OK**, aby przybliżyć ekran. Współczynnik przybliżenia: 2x, 4x i 8x

[Pomniejsz,]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Pomniejsz,]**, a następnie naciśnij **OK**, aby oddalić ekran. Współczynnik przybliżenia: 1x, 2x i 4x

[Lista]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Lista]**, a następnie naciśnij **OK**, aby wyświetlić listę odtwarzania.

[Info]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Info]**, a następnie naciśnij **OK**, aby wyświetlić informacje o bieżącym pliku.

[Przes.wid.]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Przes.wid.]**, a następnie naciśnij **OK**, aby włączyć tryb odtwarzania filmów, po czym użyj ▲ / ▼ / ◀ / ▶, aby przesunąć pole widoczne na ekranie, jeśli obraz nie mieści się na nim w całości.

►|| :

Naciśnij, aby odtworzyć lub wstrzymać pokaz slajdów.

◀◀ / ▶▶ :

Naciśnij, aby przejść do tyłu lub do przodu o jeden plik.

■ :

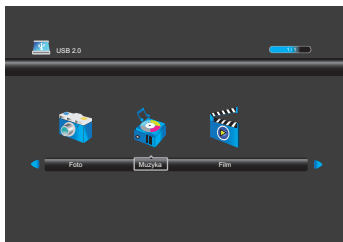
Naciśnij, aby zakończyć pokaz slajdów.

EXIT:

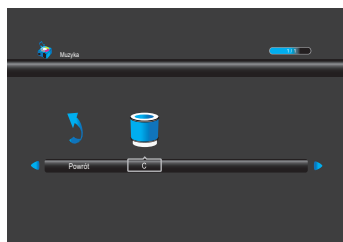
Naciśnij, aby powrócić do poprzedniej strony.

[Muzyka]

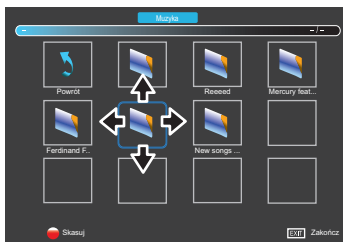
- 2 Naciśnij ◀ / ▶, aby wybrać **[Muzyka]**, a następnie naciśnij **OK**.



- 3 Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[C]**, a następnie naciśnij **OK**, aby otworzyć plik.



- 4 Naciśnij ▲ / ▼ / ◀ / ▶, aby wybrać żądany plik, a następnie naciśnij **OK**.



- Po naciśnięciu **OK** na dole po prawej stronie wyświetli się pole zaznaczenia. Pliki oznaczone symbolem zaznaczenia można odtworzyć, naciskając ►||. Jeśli nie wybierze się żadnych plików, odtworzone zostaną wszystkie pliki z folderu.

Obsługa podczas odtwarzania

OK / DISPLAY :

Naciśnij, aby wyświetlić menu.

[Powtórz]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Powtórz]**, a następnie naciśnij **OK**, aby przełączyć tryb powtarzania: po kolei **[Nie po.]**, **[Powtarzaj 1]** i **[Powt. W.]**.

[WYCISZ]:

Naciśnij ◀ / ▶, aby wybrać **[WYCISZ]**, a następnie naciśnij **OK**.

[Lista]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Lista]**, a następnie naciśnij **OK**, aby wyświetlić listę odtwarzania.

[Info]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Info]**, a następnie naciśnij **OK**, aby wyświetlić informacje o bieżącym pliku.

[Idź do (czas)]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Idź do (czas)]**, a następnie naciśnij **OK**, aby przejść do wybranego czasu odtwarzania.

►|| :

Naciśnij, aby odtworzyć lub wstrzymać odtwarzanie.

◀◀ / ▶▶ :

Naciśnij, aby przewijać nagranie do tyłu lub szybko do przodu.

◀◀◀ / ▶▶▶ :

Naciśnij, aby przejść do tyłu lub do przodu o jeden plik.

■ :

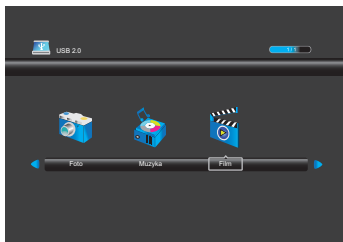
Naciśnij, aby zakończyć odtwarzanie.

EXIT:

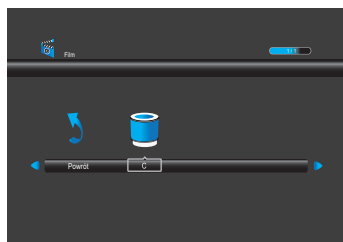
Naciśnij, aby powrócić do poprzedniej strony.

[Film]

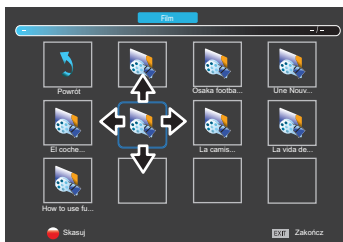
- 2 Naciśnij ◀ / ▶, aby wybrać **[Film]**, a następnie naciśnij **OK**.



- 3 Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[C]**, a następnie naciśnij **OK**, aby otworzyć plik.



- 4 Naciśnij ▲ / ▼ / ◀ / ▶, aby wybrać żądany plik, a następnie naciśnij **OK**.



- Po naciśnięciu **OK** na dole po prawej stronie wyświetli się pole zaznaczenia. Pliki oznaczone symbolem zaznaczenia można odtworzyć, naciskając ►||. Jeśli nie wybierze się żadnych plików, odtworzone zostaną wszystkie pliki z folderu.

Obsługa podczas odtwarzania

OK / DISPLAY :

Naciśnij, aby wyświetlić menu.

[Powtórz]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Powtórz]**, a następnie naciśnij **OK**, aby przełączyć tryb powtarzania: po kolei **[Nie po.]**, **[Powtarzaj 1]** i **[Powt. W.]**.

Powtórzenie A-B

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **Powtórzenie A-B**, a następnie naciśnij **OK**, aby przełączyć tryb odtwarzania fragmentu: po kolei **[Punkt A]**, **[Punkt B]** i **[Brak]**.

[Lista]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Lista]**, a następnie naciśnij **OK**, aby wyświetlić listę odtwarzania.

[Info]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Info]**, a następnie naciśnij **OK**, aby wyświetlić informacje o bieżącym pliku.

[Wolne odtwarzanie do przodu]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Wolne odtwarzanie do przodu]**, a następnie naciśnij **OK**, aby odtwarzać w zwolnionym tempie.

[Krok do przodu]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Krok do przodu]**, a następnie naciśnij **OK**, aby odtwarzać klatka po klatce.

[Idź do (czas)]:

Użyj ◀ / ▶, aby wybrać **[Idź do (czas)]**, a następnie naciśnij **OK**, aby przejść do wybranego czasu odtwarzania.

►|| :

Naciśnij, aby odtworzyć lub wstrzymać odtwarzanie.

◀◀ / ▶▶ :

Naciśnij, aby przewijać nagranie do tyłu lub szybko do przodu.

◀◀◀ / ▶▶▶ :

Naciśnij, aby przejść do tyłu lub do przodu o jeden plik.

■ :

Naciśnij, aby zakończyć odtwarzanie.

EXIT:

Naciśnij, aby powrócić do poprzedniej strony.

INNE USTAWIENIA

Najpierw przeczytaj

Przed regulacją każdego ustawienia naciśnij **MENU**, aby wyświetlić menu.

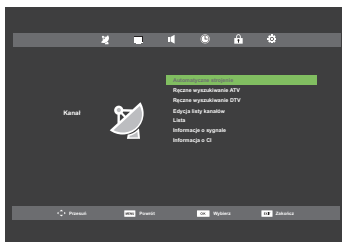
Aby wyjść z menu, naciśnij **MENU**.

W przypadku ustawień wymagających wprowadzenia kodu PIN odnieś się do "Ustawienia blokady rodzicielskiej" (str. 21).

Ustawienia kanałów

Ustawienia kanałów można edytować.

1 Naciśnij ◀ / ▶, aby wybrać **[Kanał]**.

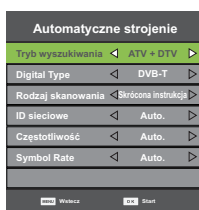


[Automatyczne strojenie]

Można automatycznie wyszukiwać kanały DTV, ATV lub oba kanały na swoim obszarze.

2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Automatyczne strojenie]**, a następnie naciśnij **OK**.

- Po ustawieniu **[Blokada systemu]** na **[Wi]**, musisz wpisać ustawiony wcześniej 6-cyfrowy kod PIN przy pomocy **przycisków numerycznych**.



3 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Tryb wyszukiwania]**, a następnie wybierz **[DTV]**, **[ATV]** lub oba kanały za pomocą ◀ / ▶.

4 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Digital Type]**, następnie wybierz **[DVB-T]** lub **[DVB-C]** przyciskiem ◀ / ▶.

5 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Rodzaj skanowania]**, następnie wybierz **[Pełna instrukcja]** lub **[Skrócona instrukcja]** przyciskiem ◀ / ▶.

6 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać żądany element, a następnie dostrój to ustawienie przyciskiem ◀ / ▶.

7 Naciśnij **OK**, aby rozpocząć wyszukiwanie.

- Po rozpoczęciu strojenia wyświetli się menu potwierdzenia.
- Aby powrócić do poprzedniej strony, naciśnij przycisk **MENU** w menu **[Automatyczne strojenie]**.
- W przypadku jeśli nie wszystkie dostępne kanały kablowe zostaną odnalezione w trybie skanowania **[Pełna instrukcja]**, programy te mogą zostać zeskanowane w trybie **[Skrócona instrukcja]**. Należy pamiętać, że skanowanie w trybie **[Skrócona instrukcja]** może trwać nieco dłużej.
- Prawidłowe przypisanie sygnałów telewizyjnej kablowej nie jest gwarantowane ze względu na różnych dostawców.
- Po zakończeniu wyszukiwania, zostanie wyświetlony kanał cyfrowy lub analogowy o najniższym numerze.
- Jeśli podczas wyszukiwania kanałów naciśniesz **MENU**, operacja zostanie zatrzymana. Wówczas ponownie naciśnij **MENU**, aby wyjść z ustawień początkowych.

<Do skanowania DVB-T>

[Ręczne wyszukiwanie ATV]

Obsługa analogowych odbiorników telewizyjnych

Można ręcznie wyszukiwać kanały ATV na swoim obszarze.

2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Ręczne wyszukiwanie ATV]**, a następnie naciśnij **OK**.

- Po ustawieniu **[Blokada systemu]** na **[Wi]**, musisz wpisać ustawiony wcześniej 6-cyfrowy kod PIN przy pomocy **przycisków numerycznych**.

3 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Kanał]**, a następnie ◀ / ▶, aby wybrać kanał, który chcesz.

4 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[System koloru]**, a następnie ◀ / ▶, aby wybrać system, który chcesz.

5 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[System dźwięku]**, a następnie ◀ / ▶, aby wybrać system, który chcesz.

6 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Dostrajanie]**, a następnie ◀ / ▶, aby wprowadzić ustawienie.

7 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Filtr AFC]**, a następnie naciśnij ◀ / ▶, aby wybrać **[Wi]** lub **[Wył]**.

- Jeśli wybierzesz **[Wi]**, urządzenie automatycznie dostosuje wyszukiwanie do najbliższego kanału.

8 Użyj ▲ / ▼, aby wybrać **[Szukanie]**, a następnie użyj ◀ lub ▶, aby rozpocząć przeszukiwanie.

[Ręczne wyszukiwanie DTV]

Obsługa cyfrowych odbiorników telewizyjnych

Można ręcznie wyszukiwać kanały DTV na swoim obszarze.

- 2 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Ręczne wyszukiwanie DTV]**, a następnie naciśnij **OK**.

• Po ustawieniu **[Blokada systemu]** na **[Wi]**, musisz wpisać ustawiony wcześniej 6-cyfrowy kod PIN przy pomocy **przycisków numerycznych**.

- 3 Naciśnij **◀ / ▶**, aby wybrać żądany kanał, następnie naciśnij **OK**, aby rozpocząć wyszukiwanie.

<Do skanowania DVB-C>

[Ręczne strojenie CADTV]

Obsługa cyfrowych odbiorników telewizyjnych

Można ręcznie wyszukiwać kanały DTV na swoim obszarze.

- 2 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Ręczne strojenie CADTV]**, a następnie naciśnij **OK**.



- 3 Użyj **▲ / ▼**, aby wybrać **[Częstotliwość]**, a następnie naciśnij **OK**, po czym użyj **▲ / ▼** do regulacji.
- 4 Użyj **▲ / ▼**, aby wybrać **[Symbol(ks/s)]**, a następnie naciśnij **OK**, po czym użyj **▲ / ▼** do regulacji.
- 5 Użyj **▲ / ▼**, aby wybrać **[QAM Type]**, a następnie naciśnij **OK**, po czym użyj **▲ / ▼**, aby wybrać typ.
- 6 Po zakończeniu regulacji ustawień naciśnij **OK**, aby rozpocząć strojenie.

[Edycja listy kanałów]

Obsługa cyfrowych odbiorników telewizyjnych

Ustawienia programów można edytować.

• Możesz sprawdzić listę ulubionych kanałów w "Ulubione" (str. 7).

- 2 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Edycja listy kanałów]**, a następnie **OK**, aby wyświetlić listę edytowania programów.

Kasowanie kanałów: [Skasuj]

- 3 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać żądany kanał, następnie naciśnij **RED**, aby skasować wybrany kanał.

Ustawianie niewyświetlanych kanałów:

[Przeskocz]

- 3 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać żądany kanał, następnie naciśnij **BLUE**, aby ustawić wybrany kanał jako niewyświetlany.

Ustawianie ulubionych kanałów: [Ulubione]

Korzystanie z funkcji ulubione, patrz "Ulubione" (str. 7).

- 3 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać żądany kanał, następnie naciśnij **FAV**, aby ustawić wybrany kanał jako ulubiony.

Zmiana numeru kanału: [Przesuń]

Aktualny program można zmienić na inny numer kanału.

- 3 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać żądany kanał, następnie naciśnij **YELLOW** i użyj **Przycisków numerycznych**, aby wprowadzić inny numer kanału, a następnie naciśnij **OK**.

Nowy numer kanału: [Przesuń]

Aktualny program można ustawić pod innym numerem kanału.

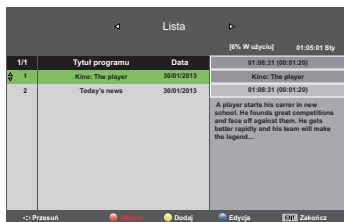
- 3 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać żądany kanał, następnie naciśnij **YELLOW** i użyj **Przycisków numerycznych**, aby wprowadzić nieużywany numer kanału, a następnie naciśnij **OK**.

[Lista]

Obsługa cyfrowych odbiorników telewizyjnych

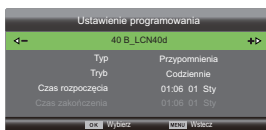
Można wyświetlić szczegółowe informacje o kanałach i rezerwować programy.

- Użyj **▲ / ▼**, aby wybrać **[Lista]**, a następnie naciśnij **OK**, aby wyświetlić listę.



Dodaj nową rezerwację

- Naciśnij **YELLOW**, aby wyświetlić menu rezerwacji.



- Użyj **▲ / ▼**, aby wybrać funkcję wybierania programów, a następnie naciśnij **◀ / ▶**, aby wybrać żądany program.
- Użyj **▲ / ▼**, aby wybrać **[Typ]**, a następnie użyj **◀ / ▶**, aby wybrać **[Przypomnienia]** lub **[Nagrywarka]**.
- Użyj **▲ / ▼**, aby wybrać **[Tryb]**, a następnie użyj **◀ / ▶**, aby wybrać **[Jeden raz]**, **[Codziennie]** lub **[Co tydzień]**.

[Jeden raz] : dowolny wybrany dzień, oddalony o maksymalnie 12 miesięcy.

[Codziennie] : o tej samej godzinie na tym samym kanale każdego dnia

[Co tydzień] : o tej samej godzinie na tym samym kanale co tydzień, np. co poniedziałek

- Użyj **▲ / ▼**, aby wybrać **[Czas rozpoczęcia]**, a następnie użyj **◀ / ▶**, aby wybrać datę/godzinę, a na koniec naciśnij **▲ / ▼**, aby dokonać regulacji.
- Użyj **▲ / ▼**, aby wybrać **[Czas zakończenia]**, a następnie użyj **◀ / ▶**, aby wybrać datę/godzinę, a na koniec naciśnij **▲ / ▼**, aby dokonać regulacji.
- Po zakończeniu regulacji ustawień naciśnij **OK**, aby zapisać ustawienia.

Usuń rezerwację

- Użyj **▲ / ▼**, aby wybrać żądaną pozycję w **[Lista]**, a następnie naciśnij **RED**, aby usunąć rezerwację.

Zmień rezerwację

- Użyj **▲ / ▼**, aby wybrać żądaną pozycję w **[Lista]**, a następnie naciśnij **BLUE**, aby zmienić rezerwację.

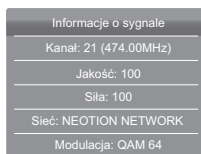
• Aby zmienić rezerwację, patrz "Dodaj nową rezerwację".

[Informacje o sygnale]

Obsługa cyfrowych odbiorników telewizyjnych

Możesz wyświetlić szczegółowe informacje o sygnale.

- Użyj **▲ / ▼**, aby wybrać **[Informacje o sygnale]**, a następnie naciśnij **OK**, aby wyświetlić informacje.



[Informacja o CI]

Obsługa cyfrowych odbiorników telewizyjnych

Szczegółowe informacje na temat Interfejsu CI można przeglądać, jeśli włożona została karta CI.

- Użyj **▲ / ▼**, aby wybrać **[Informacja o CI]**, a następnie naciśnij **OK**, aby wyświetlić informacje.

• Producent nie gwarantuje, że wszystkie karty mogą być obsługiwane przez ten produkt.

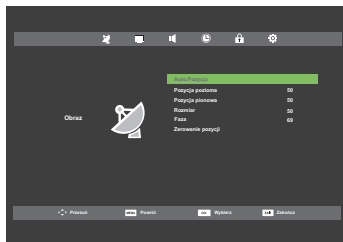
Ustawienia komputera

Można wyregulować pozycję ekranu komputera, rozmiar i fazę.

Zanim zaczniesz

Musisz podłączyć komputer do urządzenia i w opcji **[Źródło sygnału]** wybrać **[PC]**. Patrz “Wybór Źródła sygnału” (str. 9).

- 1 Naciśnij ◀ / ▶, aby wybrać **[Obraz]**.



[Auto.Pozycja]

Każde ustawienie zostanie wyregulowane automatycznie.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Auto.Pozycja]**, a następnie naciśnij **OK**.

[Pozycja pozioma] / [Pozycja pionowa] / [Rozmiar] / [Faza]

Wszystkie ustawienia można regulować ręcznie.

[Pozycja pozioma] : regulacja obrazu w poziomie

[Pozycja pionowa] : regulacja obrazu w pionie

[Rozmiar] : regulacja zegara

[Faza] : regulacja fazy

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać żądany element, a następnie dostrój ustawienie zgodnie z własnymi preferencjami.

- Po naciśnięciu **OK** pojawi się ekran ustawień, które można zmienić.

[Zerowanie pozycji]

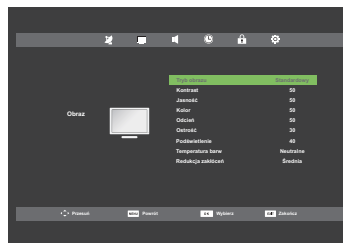
- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Zerowanie pozycji]**, a następnie naciśnij **OK**.

Ustawienia obrazu

Ustawienia obrazu mogą być dokonane zgodnie z indywidualnymi preferencjami.

Ustawienia te są zapamiętywane po opuszczeniu menu ustawień obrazu.

- 1 Naciśnij ◀ / ▶, aby wybrać **[Obraz]**.



[Tryb obrazu]

Wszystkie ustawienia można regulować ręcznie.

[Dynamiczny] : zwiększenie kontrastu

[Standardowy] : standard

[Łagodny] : zmniejszenie kontrastu

[Użytkownika] : ustawienia ręczne

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Tryb obrazu]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Dynamiczny]**, **[Standardowy]**, **[Łagodny]** lub **[Użytkownika]**, a następnie naciśnij **OK**.

- Tryb obrazu można z łatwością zmienić naciskając **PICTURE MODE**.

- Naciśnij kilka razy **PICTURE MODE**, aby wybrać żądany tryb obrazu. Korzystając z tej funkcji, możesz również przypisać tryb obrazu indywidualnie do każdego źródła sygnału.

[Kontrast] / [Jasność] / [Kolor] / [Odcień] / [Ostrość]

Wszystkie ustawienia można regulować ręcznie.

- [Kontrast]** : regulacja kontrastu
- [Jasność]** : regulacja jasności
- [Kolor]** : regulacja kolorów
- [Odcień]** : regulacja natężenia czerwieni/zieleni
- [Ostrość]** : regulacja ostrości

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać żądany element, następnie naciśnij **OK**, aby wyświetlić ekran ustawień i wykonaj to ustawienie przyciskiem ◀ / ▶.

- Ustawienia można zmieniać jeśli wybrałeś **[Użytkownika]** w **[Tryb obrazu]**.

[Podświetlenie]

Możesz ustawić poziom podświetlenia.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Podświetlenie]**, następnie naciśnij **OK**, aby wyświetlić ekran ustawień i wykonaj to ustawienie przyciskiem ◀ / ▶.

[Temperatura barw]

Możesz zmienić odcień koloru obrazu.

- [Chłodne]** : niebieska tonacja
- [Neutralne]** : przeciętna tonacja
- [Ciepłe]** : czerwona tonacja

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Temperatura barw]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Chłodne]**, **[Neutralne]** lub **[Ciepłe]**, a następnie naciśnij **OK**.

[Redukcja zakłóceń]

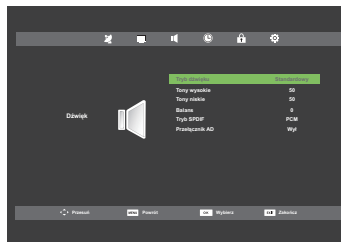
Możesz ustawić zmniejszenie pojawiania się błędów przekształcania cyfrowego będącego wynikiem kompresji.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Redukcja zakłóceń]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Wył]**, **[Niska]**, **[Średnia]** lub **[Wysoka]**, a następnie naciśnij **OK**.

Regulacja dźwięku

Ustawienia dźwięku mogą być dokonane zgodnie z indywidualnymi preferencjami.

- 1 Naciśnij ◀ / ▶, aby wybrać **[Dźwięk]**.



[Tryb dźwięku]

Wszystkie ustawienia można regulować ręcznie.

- [Standardowy]** : standard
- [Muzyka]** : odpowiednie do słuchania muzyki
- [Kino]** : odpowiednie do oglądania filmów
- [Sport]** : odpowiednie do oglądania programów sportowych
- [Użytkownika]** : ustawienia ręczne

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Tryb dźwięku]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Standardowy]**, **[Muzyka]**, **[Kino]**, **[Sport]** lub **[Użytkownika]**, a następnie naciśnij **OK**.

- Tryb dźwięku można z łatwością zmienić naciskając **SOUND MODE**.
- Naciśnij kilka razy **SOUND MODE**, aby wybrać żądany tryb dźwięku.

[Tony wysokie] / [Tony niskie] / [Balans]

Możesz zmieniać ustawienia lewego/prawego głośnika.

[Tony wysokie] : regulacja tonów wysokich

[Tony niskie] : regulacja tonów niskich

[Balans] : regulacja balansu pomiędzy lewym a prawym głośnikiem

- 2 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać żądany element, następnie naciśnij **OK**, aby wyświetlić ekran ustawień i wykonaj to ustawienie przyciskiem **◀ / ▶**.

- Ustawienia **[Tony wysokie]** i **[Tony niskie]** można zmieniać jeśli wybrałeś **[Użytkownika]** w **[Tryb dźwięku]**.

[Tryb SPDIF]

Jeśli to urządzenie jest podłączone przy pomocy koncentrycznego wyjścia audio do innego urządzenia, można ustawić ten tryb.

[PCM] : Sygnał SPDIF jest wysyłany zawsze w formacie PCM, niezależnie od wejściowego formatu dźwięku.

[Auto.] : Sygnał SPDIF jest taki sam, jak wejściowy format dźwięku.

[Wył] : Wyłącz przesyłanie sygnału wyjściowego SPDIF.

- 2 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Tryb SPDIF]**, następnie wybierz **[PCM]**, **[Auto.]** lub **[Wył]** przyciskiem **◀ / ▶**.

[Przełącznik AD]

Obsługa cyfrowych odbiorników telewizyjnych

Można dostosować wyjście sygnałów dźwiękowych lub głośność dźwięku dla niedowidzący.

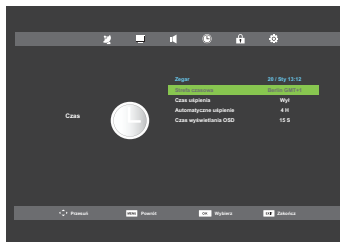
- 2 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Przełącznik AD]**, następnie wybierz **[Wi]** lub **[Wył]** przyciskiem **◀ / ▶**.

- W tej funkcji dostępny jest tylko dźwięk w formacie MPEG.

Ustawienia czasu

Można zmienić ustawienia czasu.

- 1 Naciśnij **◀ / ▶**, aby wybrać **[Czas]**.



[Zegar]

Obsługa cyfrowych odbiorników telewizyjnych

[Zegar] będzie się zmieniać zgodnie z obszarem wybranym dla Strefy czasowej.

- Regulacja godziny jest niemożliwa.

[Strefa czasowa]

Można ustawić strefę czasową zgodnie z obszarem zamieszkania użytkownika.

- 2 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Strefa czasowa]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **▲ / ▼ / ▶ / ◀**, aby wybrać żądany czas, następnie naciśnij **OK**.

[Czas uśpienia]

Można ustawić wyłącznik czasowy, aby urządzenie przeszło w stan gotowości po upływie zadanego czasu.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Czas uśpienia]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać żądany czas, następnie naciśnij **OK**.

- Można również dostosować ustawienia przycisków na pilocie zdalnego sterowania; patrz sekcja "Wyłącznik czasowy" (str. 8).

[Automatyczne uśpienie]

Można ustawić czas automatycznego przejścia w tryb gotowości, jeśli po załączeniu nie zostanie wykonana żadna czynność.

Zamiast tego ustawienia, urządzenie automatycznie przechodzi w tryb gotowości, jeśli brak jest sygnału wejściowego ze złącza antenowego i jeśli przez 15 minut użytkownik nie wykona żadnej operacji.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Automatyczne uśpienie]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać żądany czas, następnie naciśnij **OK**.

[Czas wyświetlania OSD]

Można ustawić czas wyświetlania OSD na ekranie po którym menu zniknie, jeśli po naciśnięciu **MENU** nie zostanie wykonana żadna czynność.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Czas wyświetlania OSD]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać żądany czas, następnie naciśnij **OK**.

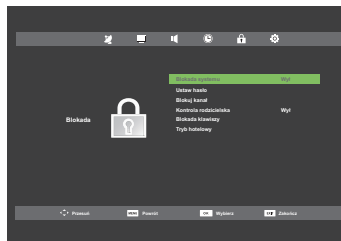
Ustawienia blokady rodzicielskiej

Możesz wprowadzić następujące ustawienia blokad.

Przed zmianą ustawień blokad

Musisz pamiętać własny kod PIN.
Każda blokada wymaga kodu PIN.

- 1 Naciśnij ◀ / ▶, aby wybrać **[Blokada]**.



[Blokada systemu]

Możesz wprowadzić wszystkie ustawienia blokad. Jeśli wybierzesz ustawienie **[Wi]**, włączone zostaną wszystkie blokady.

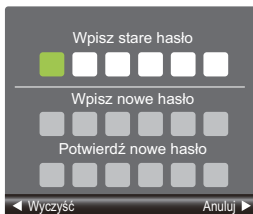
- 2 Użyj ▲ / ▼, aby wybrać **[Blokada systemu]**, a następnie naciśnij **OK**, aby ustawić **[Wi]**.
- 3 Za pomocą **przycisków numerycznych** podaj ustawiony przez siebie 6-cyfrowy kod PIN.

- Jeśli nie wprowadzono kodu PIN, wpisz 111111.
- Po wprowadzeniu prawidłowego kodu PIN możesz zmieniać następujące ustawienia.
- Po przejściu do innych ustawień, wymagane będzie ponowne wprowadzenie kodu PIN, aby wprowadzić ustawienia blokady rodzicielskiej.
- Jeśli wybierzesz ustawienie **[Wi]**, dla poniższych ustawień wymagane będzie wprowadzenie kodu PIN w celu ich zmiany:
: **[Automatyczne strojenie]**, **[Ręczne wyszukiwanie ATV]**, **[Ręczne wyszukiwanie DTV]**, **[Edycja listy kanałów]**, **[Pierwsze uruchomienie]** i **[Ustawienia fabryczne]**.

[Ustaw hasło]

Możesz ustawić własny kod PIN.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Ustaw hasło]**, a następnie naciśnij **OK**.



- 3 Za pomocą **przycisków numerycznych** podaj ustawiony przez siebie 6-cyfrowy kod PIN.
- 4 Za pomocą **przycisków numerycznych** wprowadź nowy 6-cyfrowy numer.
- 5 Za pomocą **przycisków numerycznych** wprowadź ponownie ten sam 6-cyfrowy numer.

[Blokuj kanał]

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Blokuj kanał]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **GREEN**, aby zablokować wybrany kanał.

- Aby odblokować kanał, wprowadź ponownie kod PIN.

[Kontrola rodzicielska]

Kanał można zablokować lub ustawić na nim blokadę rodzicielską, aby uniknąć oglądania niewłaściwych programów przez dzieci.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Kontrola rodzicielska]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać ograniczenie wiekowe, a następnie naciśnij **OK**.

[Blokada klawiszy]

Możesz wybrać ustawienie **[Blokada klawiszy]**, które wymaga kodu PIN do odblokowania.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Blokada klawiszy]**, następnie wybierz **[Wi!]** lub **[Wy!]** przyciskiem ◀ / ▶.

- Jeśli wybierzesz **[Wi!]**, przyciski na urządzeniu nie będą aktywne.

[Tryb hotelowy]

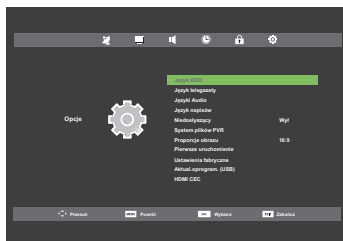
- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Tryb hotelowy]**, a następnie naciśnij **OK**, aby przejść do menu **[Tryb hotelowy]**.

- Patrz "Ustawienia trybu hotelowego" (str. 26).

Regulacja ustawień

Można zmienić inne ustawienia.

- 1 Naciśnij ◀ / ▶, aby wybrać **[Opcje]**.



[Język OSD]

Możesz wybrać język komunikatów ekranowych.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Język OSD]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ▲ / ▼ / ◀ / ▶, aby wybrać żądany język, następnie naciśnij **OK**.

[Język telegazety]

Możesz wybrać język teletekstu.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Język telegazety]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ▲ / ▼ / ◀ / ▶, aby wybrać żądany język, następnie naciśnij **OK**.

- Można również dostosować ustawienia przycisków na pilocie zdalnego sterowania; patrz sekcja "Ustawienia teletekstu" (str. 8).

[Języki Audio]

Możesz wybrać preferowaną wersję językową dźwięku.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Języki Audio]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ▲ / ▼ / ◀ / ▶, aby wybrać żądany język, następnie naciśnij **OK**.

[Język napisów]

Możesz wybrać preferowaną wersję językową napisów.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Język napisów]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ▲ / ▼ / ◀ / ▶, aby wybrać żądany język, następnie naciśnij **OK**.

[Niedosłyszający]

Możesz wybrać tryb dla osób z uszkodzeniami słuchu.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Niedosłyszający]**, następnie wybierz **[Wi]** lub **[Wy]** przyciskiem ◀ / ▶.

[Niedosłyszający]:

Zapewnia usługi wyświetlania napisów dla osób z uszkodzeniami słuchu.

[System plików PVR]

Możesz sprawdzić prędkość USB.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[System plików PVR]**, a następnie naciśnij **OK**.

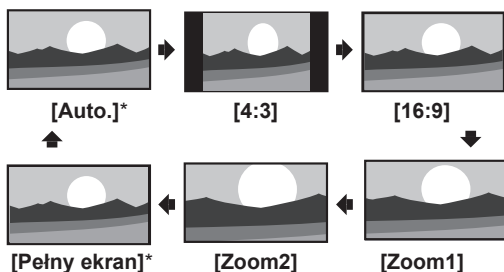
[Proporcje obrazu]

Tryby wyświetlania można wybierać, kiedy telewizor odbiera sygnał wideo w formacie 16:9 lub 4:3. Dla sygnału wejściowego PC można wybierać spośród trzech trybów wyświetlania.

- Użyj ▲ / ▼, aby wybrać **[Proporcje obrazu]**, a następnie naciśnij **OK**.
- Użyj ▲ / ▼ w celu wybraniażądanego trybu wyświetlania obrazu telewizyjnego, a następnie naciśnij **OK**.

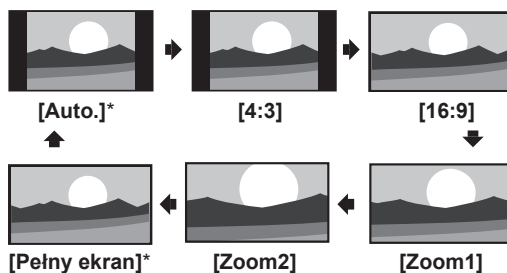
• Nie można ustawiać trybu wyświetlania obrazu w trybie odwzajemniania.

W przypadku sygnału wizyjnego w formacie 16:9



[Auto.]	: Wyświetli automatycznie obraz rozciągnięty proporcjonalnie.
*tylko DTV, ATV, AV, SCART	
[4:3]	: Wyświetli obraz 16:9 w formacie 4:3. Obraz zostanie skrócony w poziomie. Na obu krawędziach ekranu telewizora pojawiają się paski boczne.
[16:9]	: Wyświetli obraz 16:9 w jego oryginalnej wielkości.
[Zoom1]	: Wyświetli obraz powiększony do maksymalnego rozmiaru bez zmiany proporcji jego rozmiarów w poziomie i w pionie. Takie ustawienie przycina wszystkie boki obrazu.
[Zoom2]	: Wyświetli obraz powiększony do maksymalnego rozmiaru bez zmiany proporcji jego rozmiarów w poziomie i w pionie. Takie ustawienie przycina wszystkie boki obrazu.
[Pełny ekran]	: Wyświetli to obraz oryginalnej wielkości.
*tylko DTV, HDMI	

W przypadku sygnału wizyjnego w formacie 4:3



[Auto.]	: Wyświetli automatycznie obraz rozciągnięty proporcjonalnie.
*tylko DTV, ATV, AV, SCART	
[4:3]	: Wyświetli obraz 4:3 w jego oryginalnej wielkości. Na obydwóch krawędziach ekranu telewizora pojawiają się paski boczne.
[16:9]	: Wyświetli obraz 4:3 w formacie 16:9; obraz będzie rozciągnięty w poziomie.
[Zoom1]	: Wyświetli obraz 4:3 w formacie 16:9 powiększony do maksymalnego rozmiaru bez zmiany proporcji jego rozmiarów w poziomie i w pionie. Takie ustawienie przycina wszystkie boki obrazu.
[Zoom2]	: Wyświetli obraz 4:3 w formacie 16:9. Obraz powiększony bardziej niż [Zoom1] bez zmiany proporcji jego rozmiarów w poziomie i w pionie. Takie ustawienie przycina wszystkie boki obrazu.
[Pełny ekran]	: Wyświetli to obraz oryginalnej wielkości.
*tylko DTV, HDMI	

W przypadku sygnału wejścia komputera



[4:3]	: Wyświetli obraz w formacie 4:3. Na obu krawędziach ekranu telewizora pojawiają się paski boczne.
[16:9]	: Wyświetli obraz w formacie 16:9; obraz będzie rozciągnięty w poziomie.

- To urządzenie można także podłączyć do komputera wyposażonego w złącze DVI. Użyj przejściówki HDMI na DVI, aby skorzystać z tego połączenia. Aby móc przysyłać także dźwięk analogowy, należy użyć przejściówki stereo mini.
- Patrz sygnał wideo 16:9 na tej stronie, jeśli komputer ma wyjście HDMI.
- Standardy rozdzielczości komputera:
 - Seria 753P - 1920 x 1080
 - Seria 553/553P - 1360 x 768
 Aby uzyskać szczegółowe informacje, patrz "Rozdzielczość wejściowa" (str. 32)

[Pierwsze uruchomienie]

Można ponownie przeprowadzić regulację. Patrz "USTAWIENIA POCZĄTKOWE" (str. 6).

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Pierwsze uruchomienie]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Wykonaj kroki 2 do 10 w "USTAWIENIA POCZĄTKOWE" (str. 6).

[Ustawienia fabryczne]

Można przywrócić wszystkie ustawienia fabrycznej wyjątkiem ustawienia kanałów i blokady rodzicielskiej.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Ustawienia fabryczne]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ◀, aby wybrać **[Tak]** w celu przywrócenia ustawień fabrycznych.

- Po wybraniu **[Tak]**, urządzenie przejdzie w stan gotowości i włączy się automatycznie.

[Aktual. oprogram. (USB)]

Aktualizację oprogramowania można wykonać za pomocą złącza USB.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Aktual. oprogram. (USB)]**, a następnie naciśnij **OK**.

[HDMI CEC]

Ta funkcja pozwala na sterowanie obsługiwanymi funkcjami urządzeń obsługujących HDMI CEC połączonych z tym urządzeniem kablem HDMI.

- Twoje urządzenie musi być kompatybilne z HDMI CEC, aby możliwe było korzystanie z tej funkcji.
- Producent nie gwarantuje, że wszystkie urządzenia mogą być obsługiwane przez ten produkt.

[HDMI CEC]

Jeśli wybierzesz **[Wi]**, funkcja HDMI CEC pozwoli Twojemu urządzeniu na współpracę z innym urządzeniem połączonym kablem HDMI.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[HDMI CEC]**, następnie wybierz **[Wi]** lub **[Wy]** przyciskiem ◀ / ▶.

[Automatyczne wyłączenie]

Po ustawieniu **[Wi]**, kiedy urządzenie włączy się, ten produkt również włączy się automatycznie.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Automatyczne wyłączenie]**, następnie wybierz **[Wi]** lub **[Wy]** przyciskiem ◀ / ▶.

[Menu urządzenia]

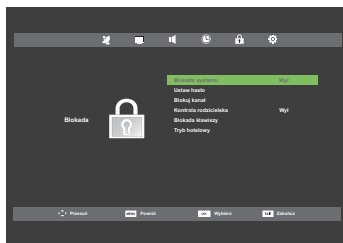
Można wyświetlić menu główne podłączonego urządzenia.

- 2 Użyj ▲ / ▼, aby wybrać **[Menu urządzenia]**, a następnie naciśnij **OK**, aby wyświetlić informacje.

Ustawienia trybu hotelowego

Musisz przejść do menu **[Blokada systemu]**, aby przejść do ustawień Trybu hotelowego. Szczegóły patrz "Ustawienia blokady rodzicielskiej" (str. 21).

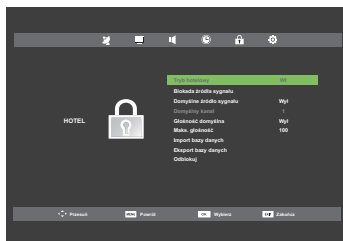
- 1 Naciśnij **◀ / ▶**, aby wybrać **[Blokada]**.
- 2 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Blokada systemu]**, a następnie naciśnij **OK**.



- 3 Za pomocą **przycisków numerycznych** podaj ustawiony przez siebie 6-cyfrowy kod PIN.

[Tryb hotelowy]

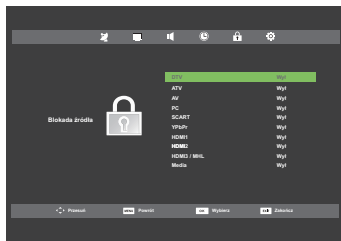
- 4 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Tryb hotelowy]**, a następnie naciśnij **OK**, aby przejść do menu **[Tryb hotelowy]**.
- 5 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Tryb hotelowy]**, a następnie naciśnij **◀ / ▶**, aby wybrać **[Wi]** w celu dostosowania poniższych ustawień.



[Blokada źródła sygnału]

Źródła sygnału można blokować jedno po drugim. Jeśli wybierzesz ustawienie **[Wi]**, źródło nie będzie wyświetlane na ekranie.

- 5 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Blokada źródła sygnału]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać żądane źródło, następnie naciśnij **OK**, aby wybrać ustawienie **[Wi]**.



[Domyślne źródło sygnału]

Można również ustawić pierwsze źródło sygnału wyświetlane po włączeniu urządzenia.

- 5 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Domyślne źródło sygnału]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać żądane źródło, następnie naciśnij **OK**, aby wybrać je jako domyślne.

[Domyślny kanał]

Jeśli wybierzesz opcję **[ATV]** w menu **[Domyślne źródło sygnału]**, możesz ustawić numer pierwszego wyświetlanego programu ATV po włączeniu urządzenia.

- 5 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Domyślny kanał]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać żądany program, następnie naciśnij **OK**, aby wybrać go jako domyślny.

[Głośność domyślna]

Można ustawić domyślny poziom głośności po włączeniu urządzenia.

- 5 Użyj **▲ / ▼**, aby wybrać **[Głośność domyślna]**, a następnie naciśnij **◀ / ▶**, aby ustawić poziom głośności.

[Maks. głośność]

Można wprowadzić maksymalną głośność dźwięku.

- 5 Użyj ▲ / ▼, aby wybrać **[Maks. głośność]**, a następnie naciśnij ◀ / ▶, aby ustawić poziom głośności.

- Ustawienie **[Wi]** w **[Blokada systemu]** spowoduje, że ustawienie głośności powyżej ustawionej głośności będzie niemożliwe.

[Import bazy danych]

Ustawienia Trybu hotelowego można zaimportować z przenośnej pamięci USB.

- 5 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Import bazy danych]**, a następnie naciśnij **OK**.

- Po zakończeniu importu urządzenie automatycznie przejdzie w tryb gotowości.
- Jeśli przenośna pamięć USB nie jest prawidłowo podłączona, wyświetlony zostanie komunikat o błędzie.

[Eksport bazy danych]

Aktualne ustawienia menu można wyeksportować do przenośnej pamięci USB.

- 5 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Eksport bazy danych]**, a następnie naciśnij **OK**.

- Podczas eksportu dioda LED na panelu przednim zmieni kolor na czerwony. (Trwa to od 5 do 10 sekund.)
- Po zakończeniu eksportu nie pojawia się żaden komunikat.
- Wykonanie eksportu danych trwa około 10 sekund.
- Jeśli przenośna pamięć USB nie jest prawidłowo podłączona, wyświetlony zostanie komunikat o błędzie.

[Odblokuj]

Ustawienia Trybu hotelowego można przywrócić.

- 5 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Odblokuj]**, a następnie naciśnij **OK**.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Czasami problemy związane z urządzeniem mogą być łatwo rozwiązane poprzez sprawdzenie pozornie oczywistych ale pominiętych możliwości.

Zanim zwrócisz się do serwisu sprawdź je. Możesz dzięki temu zaoszczędzić czas i pieniądze.

Problem	Możliwe rozwiązanie
Pilot zdalnego sterowania nie działa	<ul style="list-style-type: none">• Czy urządzenie jest włączone?• Czy jest prąd w gniazdku?• Sprawdź baterie w pilocie zdalnego sterowania.
Pasy na ekranie telewizora	<ul style="list-style-type: none">• Jeśli używasz zewnętrznej anteny sprawdź, czy nie są uszkodzone przewody.• Sprawdź lokalne zakłócenia.
Obraz zakłócony	<ul style="list-style-type: none">• Przełącz na inny kanał. Jeśli jest OK, możliwe problemy z sygnałem po stronie stacji nadawczej.• Jeśli używasz zewnętrznej anteny sprawdź, czy nie są uszkodzone przewody.• Temperatura otoczenia jest za niska.
Obraz przesuwa się w pionie	<ul style="list-style-type: none">• Przełącz na inny kanał. Jeśli jest OK, możliwe problemy z sygnałem po stronie stacji nadawczej.• Jeśli używasz zewnętrznej anteny sprawdź, czy nie są uszkodzone przewody.• Sprawdź lokalne zakłócenia.
Brak kolorów	<ul style="list-style-type: none">• Przełącz na inny kanał. Jeśli jest OK, możliwe problemy z sygnałem po stronie stacji nadawczej.• Czy antena jest podłączona do gniazda na tylnym panelu?• Jeśli używasz zewnętrznej anteny sprawdź, czy nie są uszkodzone przewody.• Popraw ustawienia [Kolor].
Na ekranie widać przebiecia z innych kanałów i Słaby odbiór niektórych kanałów	<ul style="list-style-type: none">• Przełącz na inny kanał. Jeśli jest OK, możliwe problemy z sygnałem po stronie stacji nadawczej.• Czy antena jest podłączona do gniazda na tylnym panelu?• Jeśli używasz zewnętrznej anteny sprawdź, czy nie są uszkodzone przewody.• Sprawdź lokalne zakłócenia.
Błady obraz	<ul style="list-style-type: none">• Przełącz na inny kanał. Jeśli jest OK, możliwe problemy z sygnałem po stronie stacji nadawczej.• Czy antena jest podłączona do gniazda na tylnym panelu?• Jeśli używasz zewnętrznej anteny sprawdź, czy nie są uszkodzone przewody.• Popraw ustawienia [Kontrast] i [Jasność].• Temperatura otoczenia jest za niska.
Linie bądź smugi na obrazie	<ul style="list-style-type: none">• Przełącz na inny kanał. Jeśli jest OK, możliwe problemy z sygnałem po stronie stacji nadawczej.• Jeśli używasz zewnętrznej anteny sprawdź, czy nie są uszkodzone przewody.• Sprawdź lokalne zakłócenia.
Zamazany obraz	<ul style="list-style-type: none">• Przełącz na inny kanał. Jeśli jest OK, możliwe problemy z sygnałem po stronie stacji nadawczej.• Jeśli używasz zewnętrznej anteny sprawdź, czy nie są uszkodzone przewody.

Problem	Możliwe rozwiązanie
Dźwięk OK, słaby obraz	<ul style="list-style-type: none"> • Przełącz na inny kanał. Jeśli jest OK, możliwe problemy z sygnałem po stronie stacji nadawczej. • Czy antena jest podłączona do gniazda na tylnym panelu? • Jeśli używasz zewnętrznej anteny sprawdź, czy nie są uszkodzone przewody. • Sprawdź lokalne zakłócenia. • Popraw ustawienia [Kontrast] i [Jasność].
Obraz OK, słaby dźwięk	<ul style="list-style-type: none"> • Przełącz na inny kanał. Jeśli jest OK, możliwe problemy z sygnałem po stronie stacji nadawczej. • Sprawdź lokalne zakłócenia.
Brak obrazu i dźwięku	<ul style="list-style-type: none"> • Przełącz na inny kanał. Jeśli jest OK, możliwe problemy z sygnałem po stronie stacji nadawczej. • Czy urządzenie jest włączone? • Czy jest prąd w gniazdku? • Czy urządzenie jest zasilane? • Czy antena jest podłączona do gniazda na tylnym panelu? • Jeśli używasz zewnętrznej anteny sprawdź, czy nie są uszkodzone przewody. • Odłącz wtyczkę przewodu zasilania od gniazdku prądu przemiennego na około 1 minutę, następnie wetknij tę wtyczkę w gniazdko i ponownie włącz urządzenie.
Plamki w różnych kolorach na ekranie telewizora	<ul style="list-style-type: none"> • Przełącz na inny kanał. Jeśli jest OK, możliwe problemy z sygnałem po stronie stacji nadawczej.
Czarne lub świecące punkty na ekranie telewizora	<ul style="list-style-type: none"> • Wynika to z technologii paneli LCD.

DANE TECHNICZNE

Rozmiar matrycy	46,0 cala / 116,80cm (46FD753P) 38,6 cala / 98,04cm (39FL753P) 31,5 cala / 80,01cm (32FL553P, 32FL553) 28,5 cala / 72,39cm (29FL553P, 29FL553) 23,6 cala / 59,94cm (24FL553P, 24FL553)
System telewizyjny	DVB-T/C(MPEG2/MPEG4-H.264), PAL-B/G, D/K, SECAM-B/G, D/K, L
Wyjście dźwięku	10 W, 8 Ω \times 2 (46FD753P) 8 W, 8 Ω \times 2 (39FL753P) 8 W, 8 Ω \times 2 (32FL553P, 32FL553) 8 W, 8 Ω \times 2 (29FL553P, 29FL553) 5 W, 8 Ω \times 2 (24FL553P, 24FL553)
Pilot zdalnego sterowania	Kodowany cyfrowo, na podczerwień
Operating temperature	0 °C do 40 °C
Wymagane zasilanie	Prąd przemienny 220-240 V ~ , 50 Hz
Pobór mocy - Klasa energetyczna A	90 W / w stanie gotowości: poniżej 0,5 W (46FD753P) 62 W / w stanie gotowości: poniżej 0,5 W (39FL753P) 52 W / w stanie gotowości: poniżej 0,5 W (32FL553P) 44 W / w stanie gotowości: poniżej 0,5 W (32FL553) 50 W / w stanie gotowości: poniżej 0,5 W (29FL553P) 42 W / w stanie gotowości: poniżej 0,5 W (29FL553) 35 W / w stanie gotowości: poniżej 0,5 W (24FL553P) 30 W / w stanie gotowości: poniżej 0,5 W (24FL553)
Złącza	
Antena	UHF/VHF 75 Ω
Wejście audio	Gniazdo RCA \times 2 (L/P)
Wejście wizyjne kompozytowe	Gniazdo RCA \times 1
Wejście wizyjne komponentowe	Gniazdo RCA \times 3 (Y/Pb/Pr)
Wejście HDMI (19-szpilkowe)	HDMI \times 2
Wejście HDMI (z funkcją MHL)	HDMI \times 1 (46FD753P, 39FL753P, 32FL553P, 29FL553P, 24FL553P)
Wejście PC	D-Sub 15-pinowe \times 1 (RGB) / Minijack \varnothing 3,5 mm \times 1 (dźwięk)
SCART	SCART \times 1
Wyjście audio słuchawek	Minijack \varnothing 3,5 mm \times 1

Złącze wyjścia cyfrowego koncentrycznego audio	wtyczka RCA x 1
Gniazdo USB	USB x 1
Interfejs CI	Gniazdo CI x 1
Wymiary bez podstawy	H: 657,5 mm / W: 1088,8 mm / D: 122,0 mm (46FD753P)
	H: 542,0 mm / W: 912,0 mm / D: 60,0 mm (39FL753P)
	H: 451,5 mm / W: 754,6 mm / D: 57,0 mm (32FL553P, 32FL553)
	H: 412,0 mm / W: 686,5 mm / D: 57,0 mm (29FL553P, 29FL553)
	H: 350,8 mm / W: 576,9 mm / D: 53,7 mm (24FL553P, 24FL553)
Wymiary z podstawą	H: 707,9 mm / W: 1088,8 mm / D: 270,3 mm (46FD753P)
	H: 587,5 mm / W: 912,0 mm / D: 214,0 mm (39FL753P)
	H: 494,7 mm / W: 754,6 mm / D: 180,0 mm (32FL553P, 32FL553)
	H: 456,0 mm / W: 686,5 mm / D: 180,0 mm (29FL553P, 29FL553)
	H: 389,4 mm / W: 576,9 mm / D: 139,8 mm (24FL553P, 24FL553)
• Bez części wystających.	
Waga bez podstawy	12,40 kg (46FD753P)
	8,68 kg (39FL753P)
	5,61 kg (32FL553P, 32FL553)
	4,80 kg (29FL553P, 29FL553)
	3,35 kg (24FL553P, 24FL553)
Waga z podstawą	14,40 kg (46FD753P)
	10,00 kg (39FL753P)
	5,85 kg (32FL553P, 32FL553)
	5,04 kg (29FL553P, 29FL553)
	3,53 kg (24FL553P, 24FL553)

Rozdzielczość wejściowa

- Modele HD: 32FL553P/32FL553/29FL553P/29FL553/24FL553P/24FL553
- Modele Full HD: 46FL753P/39FL753P

Wejście YPbPr IN (video komponentowe)		Wejście komputerowe PC(VGA) IN Modele HD		Wejście komputerowe PC(VGA) IN Modele Full HD	
Rozdzielczość		Rozdzielczość	Prędkość odświeżania	Rozdzielczość	Prędkość odświeżania
480i/p		640 x 480	60Hz / 72Hz / 75Hz	640 x 480	60Hz / 72Hz / 75Hz
576i/p		720 x 400	70Hz	720 x 400	70Hz
720p		800 x 600	60Hz / 72Hz / 75Hz	800 x 600	60Hz / 72Hz / 75Hz
1080i		1024 x 768	60Hz / 70Hz / 75Hz	1024 x 768	60Hz / 70Hz / 75Hz
HDMI		1280 x 768	60Hz / 75Hz	1280 x 768	60Hz / 75Hz
Rozdzielczość	Prędkość odświeżania	1280 x 800	60Hz	1280 x 800	60Hz
480i/p	60Hz	1360 x 768	60Hz	1280 x 960	60Hz
576i/p	50Hz			1280 x 1024	60Hz
720p	50Hz / 60Hz			1360 x 768	60Hz
1080i/p	50Hz / 60Hz			1680 x 1050	60Hz
1080p	24Hz			1920 x 1080	60Hz

Format multimedialny

[Foto]		
Rozszerzenie pliku	Kodek	Uwaga
.jpg/.jpeg	Progressive (progresywny) JPEG	Maks. rozdzielczość: 1024 x 768
	Baseline JPEG	Maks. rozdzielczość: 8192 x 8192

[Muzyka]		
Rozszerzenie pliku	Kodek audio	Uwaga
.mp3	MP3	Częstotliwość próbkowania: 32 k - 48 kHz Przepływność: 32k - 320 kb/s Kanały: Mono / Stereo

[Film]			
Nośnik	Kodek WIDEO	Kodek AUDIO	Maks. rozdzielczość
.avi	H.264	MP3, Dolby Digital, AAC	1920 x 1080
.mkv			
.mov			
.mp4	H.264	MP3, Dolby Digital, AAC	720 x 576
	MPEG 2		

System plików	
Format plików	
Format	FAT32 / FAT16



A39Q1EP/A33T1EP/A33F1EP/A33F0EP/A33M1EP/A33M0EP/A33L1EP/A33L0EP

