

22FL532/10 22FL552/10
 26FL532/10 26FL552/10
 32FL532/10 32FL552/10

Spis treści

INFORMACJE O URZĄDZENIU	1
Informacje o znaku towarowym	1
Serwisowanie	1
Czyszczenie obudowy	1
Czyszczenie panelu	1
Pilot zdalnego sterowania / Telewizor	2
USTAWIENIA POCZĄTKOWE	4
STEROWANIE URZĄDZENIEM	5
Oglądanie programów TV	5
Ulubione	5
EPG (elektroniczny przewodnik programowy)	5
Wybór dźwięku	6
Wyłącznik czasowy	6
Ustawienia napisów	6
Ustawienia teletekstu	6
Wybór Źródła sygnału	6
Nagrywanie	7
Odtwarzanie zdjęć	8
Format PC	9
INNE USTAWIENIA	10
Ustawienia kanałów	10
Ustawienia komputera	12
Ustawienia obrazu	13
Regulacja dźwięku	14
Ustawienia czasu	15
Ustawienia blokady rodzicielskiej	16
Ustawienia trybu hotelowego	17
Regulacja ustawień	18
ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW	21
DANE TECHNICZNE	23

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.

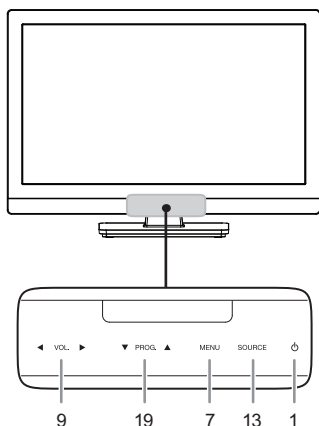
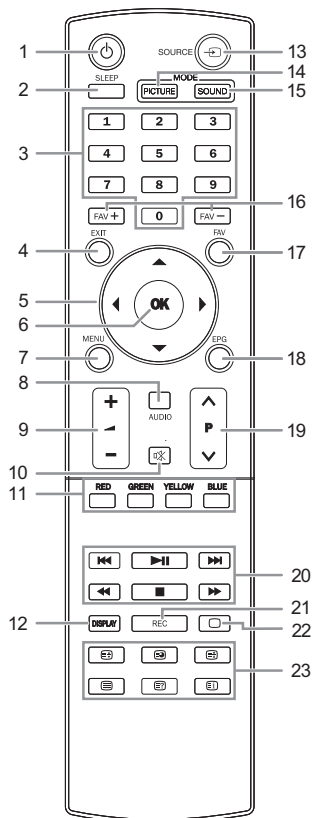
Czyszczenie obudowy

- 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 / Telewizor



1. (Zasilanie)
Włącza i wyłącza urządzenie oraz przełącza je w tryb gotowości.
2. **SLEEP (str. 6)**
3. **Przyciski numeryczne**
Wybierają wymagany kanał w trybie TV i wprowadzają hasło w polu wpisywania kodu PIN.
4. **EXIT (str. 5)**
Powoduje powrót do poprzedniego ekranu.
5. **▲ / ▼ / ◀ / ▶ (Kursor) (str. 5)**
6. **OK**
7. **MENU (str. 10)**
8. **AUDIO (str. 6)**
9. **▲ + / - (str. 5)**
Aby wyregulować głośność.

• **VOL.** ◀ / ▶ (Panel przedni) obsługuje tę samą funkcję, co ▲ / ▼ (kursor) w menu.

10. (Wyciszenie) (str. 5)
 11. **RED / GREEN / YELLOW / BLUE**
Wykorzystywany do "EPG (elektroniczny przewodnik programowy)" (str. 5) / "[Edycja listy kanałów]" (str. 11).
 12. **DISPLAY**
Wysświetlenie numeru kanału lub źródła wejścia.
 13. **SOURCE** (str. 6)
- **SOURCE** (Panel przedni) obsługuje tę samą funkcję, co **OK** do określania menu ustawień.
14. **PICTURE MODE (str. 13)**
 15. **SOUND MODE (str. 14)**
 16. **FAV + / FAV - (str. 5)**
 17. **FAV (str. 5)**
 18. **EPG**
"EPG (elektroniczny przewodnik programowy)" (str. 5)
 19. **p ^ / v (str. 5)**
Aby wybrać kanał.

• **PROG.** ▲ / ▼ (Panel przedni) obsługuje tę samą funkcję, co ▲ / ▼ (kursor) w menu.

20. **▶|| (Odtwarzanie/ Pauza) / ◀◀ (Przejsie do tytu) / ▶▶ (Przejsie do przodu) / ■ (Stop) / ◀◀ (Przewijanie do tyłu) / ▶▶ (Przewijanie do przodu)**
21. **REC (Nagraj)**
22. (Napisy) (str. 6)
23. (Rozwiń) / (Podstrona) / (Zatrzymaj) / (Tekst) / (Wyświetl) / (Indeks) (str. 6)

24. Gniazdo CI

25. Gniazdo USB (str. 7, 8)

- 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.

26. Koncentryczne złącze wyjścia cyfrowego audio

27. Gniazdo wejściowe PC (VGA)

28. Gniazdo wejściowe audio do podłączenia PC

29. 7F (Antena) gniazdo wejściowe

30. Gniazda wejściowe wizyjne komponentowe, wizyjne kompozytowe i audio (L/P)

31. Wejście przewodu zasilania prądem przemiennym

32. Gniazdo SCART

33. Gniazdo wejściowe HDMI (HDMI 1 / HDMI 2)

34. Gniazdo wyjściowe audio słuchawek

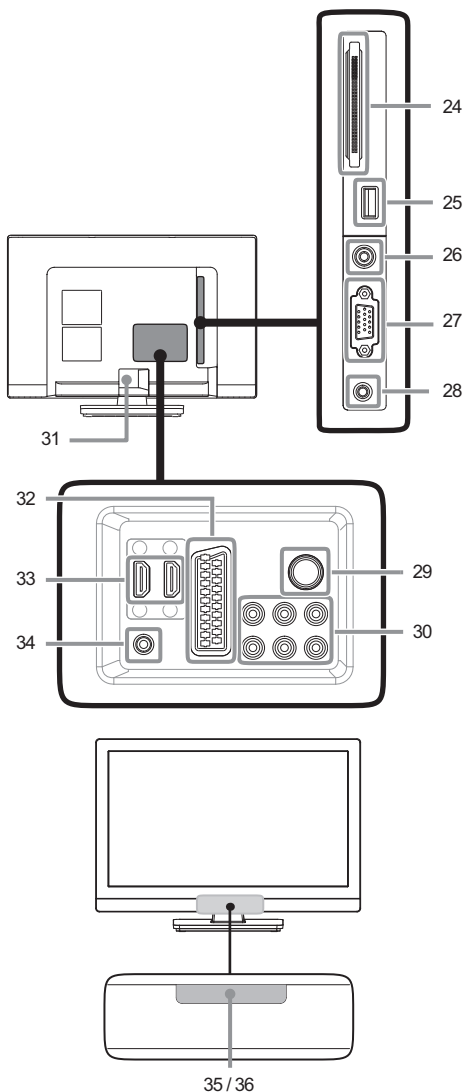
35. Tryb gotowości / wskaźnik zasilania

Świeci się na czerwono, gdy urządzenie przechodzi w tryb gotowości.

Gaśnie, gdy zasilanie jest włączone.

36. Okienko czujnika podczerwieni


Odbiera sygnały podczerwieni nadawane z pilota zdalnego sterowania.

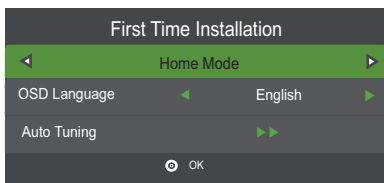




35 / 36

USTAWIENIA POCZĄTKOWE















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

- 1 Po wykonaniu wszystkich niezbędnych połączeń włącz urządzenie głównym włącznikiem zasilania, następnie naciśnij .



- 2 Naciśnij  / , aby wybrać lokalizację.

- Wybierz **[Tryb domowy]**, urządzenie to jest ustawione na maksymalizowanie oszczędności energii w warunkach domowych. Ustawienia można dostosować według własnych preferencji.
- Wybierz **[Tryb Sklep]**, urządzenie to zostanie ustawione na wcześniej zdefiniowane ustawienia, dostosowane do wystaw sklepowych.
- Jeśli wybierzesz **[Tryb Sklep]**, pojawi się komunikat potwierdzenia.

- 3 Naciśnij  / , aby wybrać **[Język OSD]**, następnie wybierz żądany język za pomocą  / .
- 4 Naciśnij  / , aby wybrać **[Automatyczne strojenie]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 5 Naciśnij  / , aby wybrać **[Kraj]**, a następnie wybierz żądany kraj za pomocą  / .
- 6 Naciśnij  / , aby wybrać **[Tryb wyszukiwania]**, a następnie wybierz **[DTV]**, **[ATV]** lub oba kanały za pomocą  / .













<Do skanowania DVB-T>



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

<Do skanowania DVB-C>



- 7 Naciśnij  / , aby wybrać **[Digital Type]**, następnie wybierz **[DVB-C]** przyciskiem  / .
- 8 Naciśnij  / , aby wybrać **[Scan Type]**, następnie wybierz **[Standard]** lub **[Zaawansowane]** przyciskiem  / .
- 9 Naciśnij  / , aby wybrać żądany element, a następnie dostrój to ustawienie przyciskiem  / .
- 10 Naciśnij **OK**, aby rozpocząć wyszukiwanie.

- Zostanie wyświetlone menu potwierdzenia wyszukiwania.
- W przypadku jeśli nie wszystkie dostępne kanały kablowe zostaną odnalezione w trybie skanowania **[Standard]** [Standardowe], programy te mogą zostać zeskanowane w trybie **[Zaawansowane]**. Należy pamiętać, że skanowanie w trybie **[Zaawansowane]** 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.

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** \wedge / \vee , 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 naciskania **OK**, najpierw naciśnij **2**, a następnie **4** w ciągu 3 sekund.

Aby wyregulować głośność

Naciskaj \blacktriangleleft **+** / **-**, aby wyregulować głośność.

Naciśnij \square \otimes , aby włączyć lub wyłączyć dźwięk.

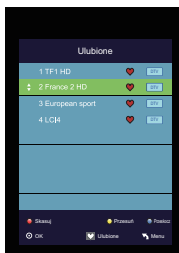
- Naciśnij ponownie \square \otimes lub \blacktriangleleft **+** / **-**, aby powrócić do oryginalnej głośności.

Ulubione

Możesz łatwo znaleźć ulubiony kanał.

- Ulubiony kanał możesz ustawić w "[Edycja listy kanałów]" (str. 11).

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



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

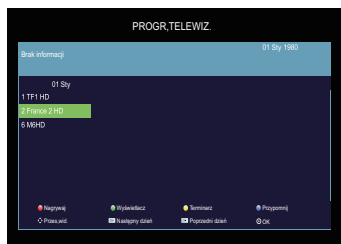
- 3 Naciśnij **EXIT**, aby opuścić menu.

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** i użyj \blacktriangle / \blacktriangledown , aby wybrać kanał.



[Nagrywaj] (RED) :

Naciśnij, aby wyświetlić listę nagrywania. Możesz wybrać czas programu, który chcesz nagrać.

[Wyświetlacz] (GREEN) :

Naciśnij, aby wyświetlić szczegółowe informacje o programie.

[Terminarz] (YELLOW) :

Naciśnij, aby zobaczyć ustawienie, które wybrałeś wcześniej.

[Przypomnij] (BLUE) :

Naciśnij, aby ustawić czas przypomnienia o programie, który chcesz zobaczyć.

- Jeśli istnieje konflikt czasowy, pojawi się informacja ostrzegawcza.

- 2 Naciśnij **EPG**, aby wyjść.

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 Digital :
Dźwięk Dolby Digital

Dolby Digital Plus :
Dźwięk Dolby Digital Plus

AAC :
Dźwięk HE-AAC

bez ikony:
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

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.

- Każde kolejne naciśnięcie przycisku **SLEEP** zwiększa czas wyłączenia o 10 minut, do 240 minut.
- Naciśnij kilka razy **SLEEP**, aż pojawi się **[Wyt]**, aby anulować ustawienia wyłącznika czasowego.
- Wyłącznik czasowy zostanie skasowany po przejściu urządzenia w tryb gotowości.

Ustawienia napisów

Możesz zmienić ustawienia napisów używanych w programach telewizyjnych.

1 Naciśnij kilka razy **[Napisy]**, aby zmieniać język napisów.

Ustawienia teletekstu

Możesz zmienić ustawienia teletekstu używanego w programach telewizyjnych.

1 Naciśnij **[Tekst]**, aby wyłączyć dekoder teletekstu.

2 Naciśnij kilka razy **[Tekst]**, aby wyświetlić teletekst w trybie przezroczystym.

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

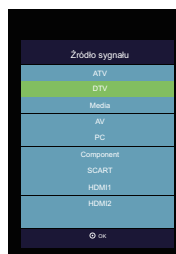
3 Naciśnij **EXIT**, aby wyłączyć dekoder teletekstu.

Wybór Źródła sygnału

Można przełączać się pomiędzy źródło sygnału telewizora lub urządzenia zewnętrznego.

1 Naciśnij **SOURCE** **[Źródło]**.

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



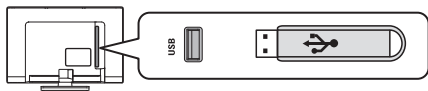
- Zostanie wyświetlone **[Component]**, jeśli do urządzenia podłączono kable komponentowe wizyjne.

Nagrywanie


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

Zanim zaczniesz

Musisz podłączyć nośnik pamięci flash do gniazda USB tego urządzenia (jak pokazano poniżej) i wybrać [DTV] w [Źródła sygnału]. Patrz “Wybór Źródła sygnału” (str. 6).



- 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.

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

Nagrywanie

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

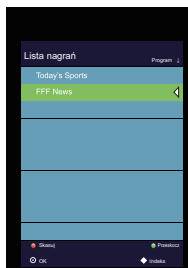


- 3 Naciśnij **■**, aby zakończyć nagrywanie.

- 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.

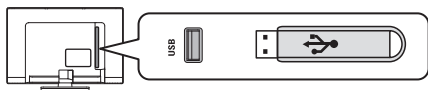
- 4 Naciśnij **SOURCE** , aby wybrać tryb wyświetlania, z którego chcesz wyjść.

Odtwarzanie zdjęć


Urządzenie może odtwarzać pliki zdjęciowe JPEG. Używaj nośnika pamięci flash USB, zawierającego takie pliki.

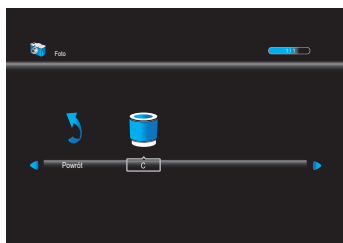
Zanim zaczniesz

Musisz podłączyć nośnik pamięci flash do gniazda USB tego urządzenia (jak pokazano poniżej) i wybrać **[Media]** w **[Źródło sygnału]**. Patrz "Wybór Źródła sygnału" (str. 6).

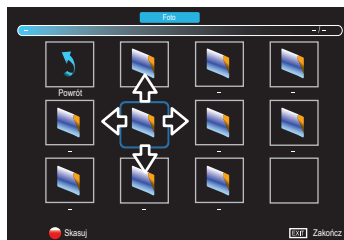


- Nośnik pamięci flash USB nie jest dostarczany z tym urządzeniem.
- Urządzenie rozpoznaje wyłącznie pamięć flash USB. Nie używaj koncentratora USB i przedłużacza między nośnikiem pamięci flash USB a urządzeniem. Zawsze podłączaj nośnik pamięci flash USB bezpośrednio do tego urządzenia.
- Nie gwarantujemy,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

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



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



- 4 Naciśnij **OK**, aby wyświetlić menu podczas pokazu slajdów.

- Naciśnij **◀ / ▶**, aby wybrać **[Powiększenie]** lub **[Pomniejsz.]** i naciśnij **OK**. Współczynnik powiększenia: 1x, 2x i 4x
- Naciśnij **◀ / ▶**, aby wybrać **[Lista]**, a następnie **OK**, aby wyświetlić listę.
- Naciśnij **◀ / ▶**, aby wybrać **[Info]**, a następnie **OK**, aby wyświetlić informacje.
- Naciśnij **◀ / ▶**, aby wybrać **[Przes.wid.]**, a następnie **OK**, aby przesunąć obraz jeśli jest na tyle duży, że wykracza poza ekran.

Obsługa podczas pokazu slajdów

▶ : Naciśnij, aby odtworzyć lub wstrzymać pokaz slajdów.
◀◀ / ▶▶ : Naciśnij, aby przejść do tyłu lub do przodu o jeden plik.
■ : Naciśnij, aby zakończyć pokaz slajdów.
[Powtórz] (YELLOW) : Naciśnij, aby wybrać tryb powtarzania w kolejności [Nie po.] , [Powtarzaj 1] lub [Powt. W.] .
[Obróć] (▶) : Każde naciśnięcie ▶ obróci obraz w prawo o 90 stopni.
EXIT: Naciśnij, aby powrócić do poprzedniej strony.

- 5 Naciśnij **SOURCE** , aby wybrać tryb wyświetlania z którego chcesz wyjść.

- 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.
- Urządzenie to nie obsługuje protokołu MTP (Media Transfer Protocol) ani plików innych niż w systemie plików FAT, FAT32 i NTFS. W przypadku plików nieobsługiwanych wyświetlany jest komunikat o błędzie.
- Gdy urządzenie nie rozpoznaje pamięci flash USB, wykonaj jego ponowne podłączenie.
- Urządzenie nie odtwarza pliku, który przekracza ograniczenia dotyczące plików.

Urządzenie może obsługiwać pliki nagrane w tym urządzeniu, jeśli zostały spełnione następujące warunki techniczne:

JPEG :	
Podstawowy	8 192 × 8 192
Progresywny	1 024 × 768

Format PC

Można wyświetlać następujące sygnały.

Format	Rozdzielczość	Prędkość odświeżania
VGA	720 x 400	70 Hz
		60 Hz
	640 x 480	72 Hz
		75 Hz
SVGA	800 x 600	60 Hz
		72 Hz
		75 Hz
XGA	1 024 x 768	60 Hz
		70 Hz
		75 Hz
SXGA	1 280 x 768	60 Hz
WXGA	1 360 x 768	60 Hz

- Możliwość podłączenia komputera za pomocą przewodu HDMI nie jest gwarantowana.
- Inne formaty ani sygnały niestandardowe nie będą wyświetlane prawidłowo.
- Należy stosować kabel VGA z rdzeniem ferrytowym.

INNE USTAWIENIA

Najpierw przeczytaj

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

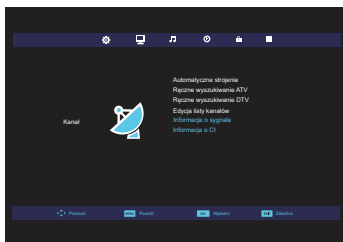
Aby wyjść z menu, naciśnij **MENU**.

W przypadku ustawień wymagających wprowadzenia kodu PIN odnieś się do "Ustawienia blokady rodzicielskiej" (str. 16).

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.

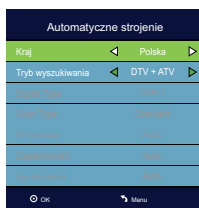
2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Automatyczne strojenie]**, a następnie naciśnij **OK**.

3 Za pomocą **przycisków numerycznych** podaj ustawiony przez siebie 4-cyfrowy kod PIN.

4 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Kraj]**, a następnie wybierz żądany kraj za pomocą ◀ / ▶.

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

<Do skanowania DVB-T>



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

<Do skanowania DVB-C>



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

7 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Scan Type]**, następnie wybierz **[Standard]** lub **[Zaawansowane]** przyciskiem ◀ / ▶.

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

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

- Zostanie wyświetlone menu potwierdzenia wyszukiwania.
- W przypadku jeśli nie wszystkie dostępne kanały kablowe zostaną odnalezione w trybie skanowania **[Standard]** [Standardowe], programy te mogą zostać zeskanowane w trybie **[Zaawansowane]**. Należy pamiętać, że skanowanie w trybie **[Zaawansowane]** 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, a na ekranie pojawi się najniższy zapamiętany dotychczas kanał.

[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**.
- 3 Za pomocą **przycisków numerycznych** podaj ustawiony przez siebie 4-cyfrowy kod PIN.
- 4 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Kanał]**, a następnie **◀ / ▶**, aby wybrać kanał, 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 **[AFC]**, a następnie naciśnij **◀ / ▶**, aby wybrać **[Wi]** lub **[Wy]**.

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

- 8 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Szukanie]**, a następnie naciśnij **OK**, aby rozpocząć wyszukiwanie.

[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**.
- 3 Za pomocą **przycisków numerycznych** podaj ustawiony przez siebie 4-cyfrowy kod PIN.
- 4 Naciśnij **◀ / ▶**, aby wybrać żądany kanał, następnie naciśnij **OK**, aby rozpocząć wyszukiwanie.

[Edycja listy kanałów]

Obsługa cyfrowych odbiorników telewizyjnych

Ustawienia programów można edytować.

• Możesz sprawdzić listę ulubionych kanałów w "Ulubione" (str. 5).

- 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. 5).

- 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**.

[Informacje o sygnale]

Obsługa cyfrowych odbiorników telewizyjnych

Możesz wyświetlić szczegółowe informacje o sygnale.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Informacje o sygnale]**, a następnie naciśnij **OK**.

[Informacja o CI]

Obsługa cyfrowych odbiorników telewizyjnych

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

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Informacja o CI]**, a następnie naciśnij **OK**.

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

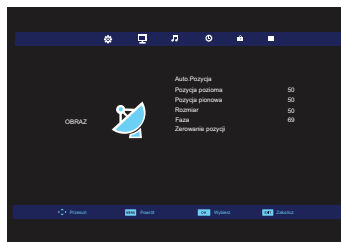
Ustawienia komputera

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. 6).

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



[Auto.Pozycja]

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

- Każde ustawienie zostanie wyregulowane automatycznie.

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

- 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]

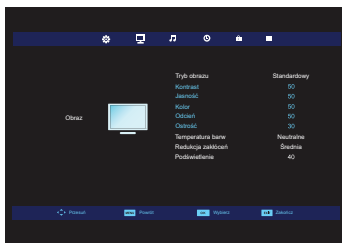
- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Zerowanie pozycji]**, a następnie naciśnij **OK**.

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]

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

- 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]**.

[Temperatura barw]

Możesz zmienić odcień koloru obrazu.

- 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]**, **[Średni]**, **[Wysoka]** lub **[Domyślnie]**, a następnie naciśnij **OK**.

[Podświetlenie]

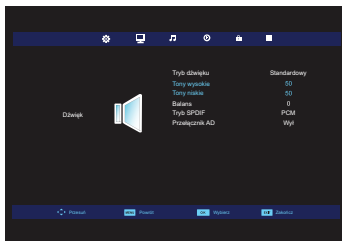
Możesz ustawić poziom podświetlenia.

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

Regulacja dźwięku

Ustawienia dźwięku mogą być dokonane zgodnie z indywidualnymi preferencjami.

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



[Tryb dźwięku]

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Tryb dźwięku]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Standard]**, **[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.

- 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]

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

[PCM] :

PCM

[Auto] :

Dźwięk Dolby Digital (jeśli jest dostępny)

[Przełącznik AD]

Obsługa cyfrowych odbiorników telewizyjnych

Można dostosować wyjście sygnałów dźwiękowych lub głośność dźwięku dla niedowidzący.

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

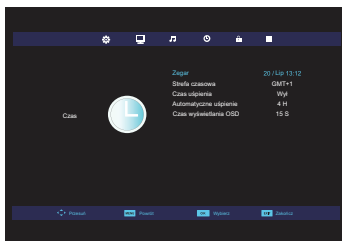
- W tej funkcji dostępny jest tylko dźwięk w formacie MPEG.

Ustawienia czasu

Można zmienić ustawienia czasu.

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

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



[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**.

- Zależnie o programu DTV, po wybraniu opcji **[Auto]**, prawidłowy czas może nie być wyświetlany na "Wyłącznik czasowy" (str. 6).

[Czas uśpienia]

Można nastawić 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. 6).

[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**.

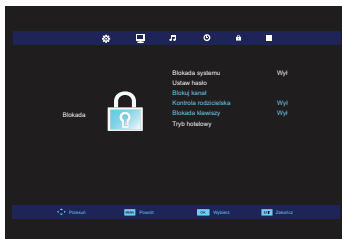
Ustawienia blokady rodzicielskiej

Możesz wprowadzić następujące ustawienia blokad.

Przed zmianą ustawień blokad

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

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

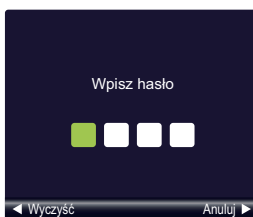


[Blokada systemu]

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

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Blokada systemu]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Za pomocą **przycisków numerycznych** podaj ustawiony przez siebie 4-cyfrowy kod PIN.

- Jeśli nie ustawiono własnego kodu PIN dla Francji, wpisz 0001.
- Jeśli nie ustawiono własnego kodu PIN dla innego kraju, wpisz 0000.
- 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** wprowadź nowy 4-cyfrowy numer.
- 4 Za pomocą **przycisków numerycznych** wprowadź ponownie ten sam 4-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 **[Wył]** przyciskiem ◀ / ▶.

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

[Tryb hotelowy]

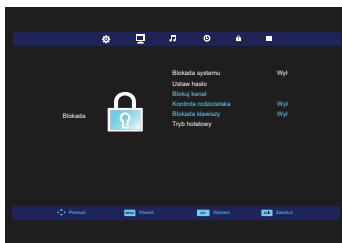
- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Tryb hotelowy]**, a następnie naciśnij **OK**, aby przejść do menu **[Tryb hotelowy]**.

- Patrz "Ustawienia trybu hotelowego" (str. 17).

Ustawienia trybu hotelowego

Musisz przejść do menu **[Blokada systemu]**, aby przejść do ustawień Trybu hotelowego. Szczegóły patrz "Ustawienia blokady rodzicielskiej" (str. 16).

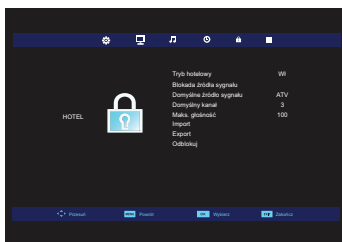
- 1 Naciśnij **◀ / ▶**, aby wybrać **[Blokada]**.
- 2 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Blokada systemu]**, a następnie naciśnij **OK**.



- 3 Za pomocą **przycisków numerycznych** podaj ustawiony przez siebie 4-cyfrowy kod PIN.

[Tryb hotelowy]

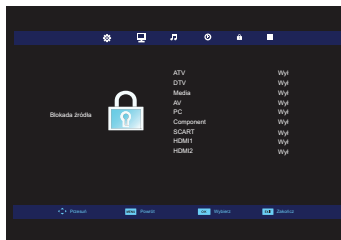
- 4 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Tryb hotelowy]**, a następnie naciśnij **OK**, aby przejść do menu **[Tryb hotelowy]**.
- 5 Naciśnij **▲ / ▼**, aby wybrać **[Tryb hotelowy]**, a następnie naciśnij **◀ / ▶**, aby wybrać **[Wi]** w celu dostosowania poniższych ustawień.



[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.

[Maks. głośność]

Można wprowadzić maksymalną głośność dźwięku.

- 5 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Maks. głośność]**, a następnie naciśnij ◀ / ▶, aby ustawić maksymalną głośność dźwięku.

- Jeśli wybierzesz opcję **[WI]**, to głośność nie będzie mogła zostać ustawiona powyżej wybranej maksymalnej głośności dźwięku.

[Import]

Ustawienia Trybu hotelowego można zaimportować z przenośnej pamięci USB.

- 5 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Import]**, 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.

[Export]

Aktualne ustawienia menu można wyeksportować do przenośnej pamięci USB.

- 5 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Export]**, 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]

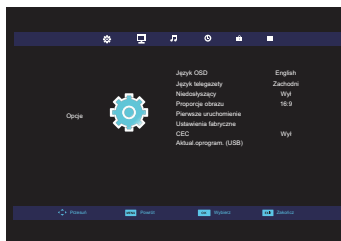
Ustawienia Trybu hotelowego można przywrócić.

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

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. 6).

[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]

Możesz zmienić tryb wyświetlania ekranu TV.

- 2 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Proporcje obrazu]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać żądany tryb wyświetlania, a następnie naciśnij **OK**.

Dostępne opcje to.

[ATV], [DTV], [AV], [SCART]:

[Auto], [4:3], [16:9], [Zoom1], [Zoom2]

[PC]:

[4:3], [16:9]

[Component]:

[4:3], [16:9], [Zoom1], [Zoom2]

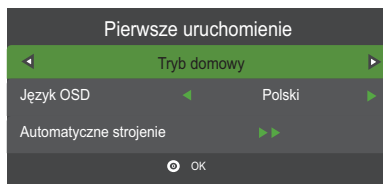
[HDMI]:

[4:3], [16:9], [Zoom1], [Zoom2], [Tylko skanowanie]

[Pierwsze uruchomienie]

W tej części przedstawiono ustawienia wstępne, w tym ustawianie języka menu ekranowego oraz automatyczne wyszukiwanie, które pozwala na automatyczne wyszukiwanie i zapamiętywanie kanałów.

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



- 3 Naciśnij ◀ / ▶, aby wybrać lokalizację.

- Wybierz **[Tryb domowy]**, urządzenie to jest ustawione na maksymalizowanie oszczędności energii w warunkach domowych. Ustawienia można dostosować według własnych preferencji.
- Wybierz **[Tryb Sklep]**, urządzenie to zostanie ustawione na wcześniej zdefiniowane ustawienia, dostosowane do wystaw sklepowych.
- Jeśli wybierzesz **[Tryb Sklep]** pojawi się komunikat potwierdzenia.

- 4 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Język OSD]**, następnie wybierz żądany język za pomocą ◀ / ▶.
- 5 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Automatyczne strojenie]**, a następnie naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Kraj]**, a następnie wybierz żądany kraj za pomocą ◀ / ▶.
- 7 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Tryb wyszukiwania]**, a następnie wybierz **[DTV]**, **[ATV]** lub oba kanały za pomocą ◀ / ▶.

<Do skanowania DVB-T>



- 8 Naciśnij **OK**, aby rozpocząć wyszukiwanie.

<Do skanowania DVB-C>



- 8 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Digital Type]**, następnie wybierz **[DVB-C]** przyciskiem ◀ / ▶.
- 9 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać **[Scan Type]**, następnie wybierz **[Standard]** lub **[Zaawansowane]** przyciskiem ◀ / ▶.
- 10 Naciśnij ▲ / ▼, aby wybrać żądany element, a następnie dostrój to ustawienie przyciskiem ◀ / ▶.
- 11 Naciśnij **OK**, aby rozpocząć wyszukiwanie.

- Zostanie wyświetlone menu potwierdzenia wyszukiwania.
- W przypadku jeśli nie wszystkie dostępne kanały kablowe zostaną odnalezione w trybie skanowania **[Standard]** [Standardowe], programy te mogą zostać zeskanowane w trybie **[Zaawansowane]**. Należy pamiętać, że skanowanie w trybie **[Zaawansowane]** 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.

[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.

[CEC]

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

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

- 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.

[Aktual.oprogram. (USB)]

Aktualizację oprogramowania można wykonać za pomocą złącza USB.

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

Na ekranie widać przebiecia z innych 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.
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.
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 gniazodka 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

LCD	21,6 cala (22FL532/10, 22FL552/10) 26 cali (26FL532/10, 26FL552/10) 31,5 cala (32FL532/10, 32FL552/10)
System telewizyjny	DVB-T(MPEG2/MPEG4-H.264), PAL-B/G, D/K, SECAM-B/G, D/K, L (22FL532/10, 26FL532/10, 32FL532/10) DVB-T/C(MPEG2/MPEG4-H.264), PAL-B/G, D/K, SECAM-B/G, D/K, L (22FL552/10, 26FL552/10, 32FL552/10)
Wyjście dźwięku	1,5 W, 8 Ω \times 2 (22FL532/10, 22FL552/10) 10 W, 8 Ω \times 2 (26FL532/10, 26FL552/10) 10 W, 8 Ω \times 2 (32FL532/10, 32FL552/10)
Pilot zdalnego sterowania	Kodowany cyfrowo, na podczerwień
Temperatura robocza	5 °C do 40 °C
Wymagane zasilanie	Prąd przemienny 220-240 V ~ , 50 Hz (22FL532/10, 22FL552/10) Prąd przemienny 220-240 V ~ , 50 Hz (26FL532/10, 26FL552/10) Prąd przemienny 220-240 V ~ , 50 Hz (32FL532/10, 32FL552/10)
Pobór mocy	28 W (w stanie gotowości: poniżej 0,5 W) (22FL532/10, 22FL552/10) 40 W (w stanie gotowości: poniżej 0,5 W) (26FL532/10, 26FL552/10) 42 W (w stanie gotowości: poniżej 0,5 W) (32FL532/10, 32FL552/10)

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	HDMI 19-pinowe \times 2
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 \times 1
Gniazdo USB	USB \times 1
Interfejs CI	Gniazdo CI \times 1

**Wymiary
bez podstawy**

H:347,0 mm / W:531,0 mm / D:51,0 mm (22FL532/10, 22FL552/10)

H:403,8 mm / W:634,4 mm / D:56,5 mm (26FL532/10, 26FL552/10)

H:473,5 mm / W:755,0 mm / D:56,5 mm (32FL532/10, 32FL552/10)

**Wymiary
z podstawą**

H:384,4 mm / W:531,0 mm / D:135,5 mm (22FL532/10, 22FL552/10)

H:447,9 mm / W:634,4 mm / D:180,2 mm (26FL532/10, 26FL552/10)

H:517,6 mm / W:755,0 mm / D:180,2 mm (32FL532/10, 32FL552/10)

• Bez części wystających.

**Waga
bez podstawy**

3,62 kg (22FL532/10, 22FL552/10)

5,21 kg (26FL532/10, 26FL552/10)

6,88 kg (32FL532/10, 32FL552/10)

**Waga
z podstawą**

3,80 kg (22FL532/10, 22FL552/10)

5,60 kg (26FL532/10, 26FL552/10)

7,27 kg (32FL532/10, 32FL552/10)

22FL532/10 22FL552/10
26FL532/10 26FL552/10
32FL532/10 32FL552/10

★★★