



PALCO LX

Skrócona
instrukcja obsługi

Opis telewizora

Złącza i wejścia A/V dostępne z tyłu telewizora;

1. Gniazdo Common Interface (kompatybilne z modulem CI+)
2. Port USB (funkcja odtwarzacza multimedialnego)
3. Wejście HDMI
4. Koncentryczne cyfrowe wyjście audio (COAXIAL)
5. Wejście anteny satelitarnej RF (Typ F)
6. Wejście antenowe RF GROUND (IEC)
7. Wejście audio PC (PC Audio IN)
8. Wejście wideo + audio RCA (SCART)
9. Port VGA (PC)
10. Wyjście słuchawkowe (gniazdo 3,5 mm)
11. Zasilanie 12V DC

Połączenie anteny / nadajnika kablowego

Aby oglądać kanały telewizyjne, możesz podłączyć telewizor do jednego z następujących urządzeń: system anten naziemnych i/lub system anten satelitarnych. W obu przypadkach podłącz kabel antenowy (75 Ω) do gniazd koncentrycznych znajdujących się z tyłu telewizora.

Połączenie z urządzeniem zewnętrznym

Przez RCA: upewnij się, że zarówno telewizor, jak i urządzenie są wyłączone. Aby podłączyć urządzenie wyposażone w SCART do wejścia AV/RCA, należy użyć adaptera.

Następnie włącz oba urządzenia, naciśnij klawisz **Source** na pilocie i wybierz AV jako źródło.

Przez HDMI: upewnij się, że zarówno telewizor, jak i urządzenie są wyłączone. Podłącz kabel ze źródła do telewizora. Włącz oba urządzenia.

Naciśnij klawisz **Source** na pilocie i wybierz HDMI.

Wkładanie baterii

Baterie należy wymienić lub włożyć, gdy:

- kupisz produkt.
- pilot nie działa prawidłowo.

Po otwarciu drzwiczek baterii z tyłu pilota zdalnego sterowania włóż 2 baterie (rozmiar AAA) do komory, zwracając uwagę na przestrzeganie prawidłowej biegunowości, jak wskazano w komorze.

Wymij zużyte baterie, które należy wyrzucić oddzielnie od odpadów domowych, zabierając je do dowolnego punktu sprzedaży lub zbiórki, powtarzając czynności wykonane w celu włożenia.

Aby zapobiec uszkodzeniu pilota przez wyciek żrącej cieczy, zalecamy wyjęcie baterii, jeśli nie zamierzasz używać urządzenia przez dłuższy czas.

Unikaj używania różnych typów baterii lub rozładowanych i nowych baterii w tym samym czasie.

Opis Menu głównego

Naciśnij przycisk **MENU** aby wywołać menu główne i użyj klawiszy strzałek ▲, ▼, ◀, ▶ do poruszania się po tytułach menu. Naciśnij przycisk **MENU** ponownie, żeby wrócić do poprzedniego menu lub EXIT, żeby wyjść. Dostępne podmenu to: **Kanał, Obraz, Dźwięk, Czas, Zabezpieczenia, Ustawienia**.

Pierwsze uruchomienie

Przy pierwszym uruchomieniu wybierz Język (OSD) i swój Kraj/Region, wprowadź kod PIN (4 cyfry) i potwierdź go ponownie, aby kontynuować.

Wybierz typ sygnału (DVB-T2 lub satelita) tunera, aby rozpocząć wyszukiwanie kanałów i naciśnij **OK** aby rozpocząć automatyczne skanowanie.

Automatyczne wyszukiwanie kanałów.

Naciśnij klawisz **MENU > KANAŁ > Skanowanie automatyczne** i potwierdź klawiszem **OK**. Wybierz kraj instalacji (domyślnie Włochy) i naciśnij **OK**, aby rozpocząć wyszukiwanie. Możesz nacisnąć w dowolnym momencie **EXIT** lub **Menu**, by zakończyć wyszukiwanie.

UWAGA!

Automatyczne wyszukiwanie usuwa wszystkie poprzednie, zapisane kanały.

Aby użyć standardu DVB-C (przez kabel), by odbierać kanały cyfrowe, wybierz typ DVB-C i naciśnij **OK**, co przeprowadzi automatyczne skanowanie.

UWAGA! Transmisja kanałów kablowych (DVB-C) czasami nie jest wykorzystywana na terenie niektórych Państw, np. Włoch. Uważaj, aby go nie wybrać w przypadku skanowanie kanałów za pomocą tradycyjnego naziemnego systemu antenowego.

Na końcu skanowania DVB-T2 zostaną wyświetlone konflikty LCN do ręcznego rozwiązania. Użytkownik może wybrać kanał, do którego ma przypisać sporną pozycję LCN, lub rozwiązać konflikt automatycznie (zalecane).

UWAGA! Odbiór, a tym samym oglądanie cyfrowych kanałów naziemnych, zależy od poziomu i jakości dostępnego sygnału antenowego. Sygnał zmienia się zależnie od obszaru zamieszkania, prawidłowej orientacji/funkcjonowania systemu antenowego czy jakości sygnału transmitowanego przez cyfrowe nadajniki naziemne.

Organizacja listy kanałów.

Naciśnij klawisz **MENU > KANAŁ > Edytuj program** i potwierdź klawiszem **OK**.

Wyświetlona zostanie lista kanałów z dostępnymi następującymi opcjami:

Przycisk **czerwony**: aby usunąć jeden lub więcej kanałów, wybierz kanał i naciśnij przycisk **czerwony**.

Przycisk **Niebieski**: Wybierz kanał i naciśnij przycisk **Niebieski**; jeśli jest włączony, kanał może być wyświetlany tylko wtedy, gdy zostanie przywołany za pomocą klawiszy numerycznych na pilocie.

Przycisk **Żółty**: aby przenieść kanały wybierz kanał, który chcesz przenieść, naciśnij przycisk **Żółty**, użyj klawiszy strzałek, aby przesunąć kanał na żądaną pozycję lub wprowadź numer żądanej pozycji, a następnie naciśnij przycisk **OK**, aby potwierdzić.

Tryb satelitarny

Jeśli wybierzesz opcję **Satelita**, możesz zdecydować, czy załadować wstępnie zdefiniowaną listę kanałów satelitarnych, naciskając **OK** i potwierdzając **Tak** (strzałka w lewo), czy kontynuować tradycyjną instalację, po ustawieniu parametrów satelity (typu skanowania, kanału, usługi), naciskając **OK** i wybierając **Nie** (strzałka w prawo) na następnym ekranie.

Aby aktywować tryb odbioru kanału cyfrowego, naciśnij przycisk **Source > Satelita**.

Możesz przeskanować częstotliwości dostępne za pomocą systemu anten satelitarnych, wyszukując wszystkie kanały satelitarne automatycznie od pierwszego uruchomienia lub korzystając z automatycznego wyszukiwania dostępnego w menu **Kanał**.

Ustawienie anteny

Podstawowe ustawienia umożliwiają korzystanie z telewizora z pojedynczym systemem Universal LNB (konwerter Low Noise Block) (powszechnie używany w systemach satelitarnych); jeśli Twój system jest w innej konfiguracji, konieczna jest odpowiednia modyfikacja ustawień anteny.

UWAGA! Nieprawidłowa konfiguracja anteny może spowodować, że niektóre lub wszystkie kanały nie będą się łączyć. Jeśli nie znasz charakterystyki swojego systemu antenowego i/lub nie jesteś w stanie samodzielnie, poprawnie skonfigurować odbiornika, zalecamy skontaktowanie się z profesjonalnym instalatorem.

Powrót do ustawień fabrycznych

Ta funkcja umożliwia przywrócenie ustawień fabrycznych. W tym celu wybierz **Resetuj ustawienia...** i na nowym ekranie wybierz **TAK**. Telewizor powraca do ustawień fabrycznych

UWAGA! Przywracanie ustawień fabrycznych powoduje ponowne uruchomienie kreatora instalacji (patrz paragraf „Pierwsze uruchomienie”), a tym samym usuwa wszystkie wcześniej zapisane kanały i ustawienia niestandardowe.

Specyfikacja techniczna

	Wyświetlacz	21,5" (55 cm) przekątna 16:9
	Rozdzielczość	1920 (H) x 1080 (V) - Full HD
	Kontrast	1:3000
	Jasność	160 (cd/m ²)
	Kąt widzenia	178°/178° (poziom/pion)
Wejścia/Wyjścia	SCART	1
	HDMI	1
	CI +	1
	USB	1 (funkcja odtwarzacza multimedialnego)
	VGA	DSUB15 + komputer audio
Sygnał telewizyjny	RF DVB-T	75 Ω - VHF/UHF-7 MHz/8 MHz
	RF DVB-S	1 typ F
	Wideo	MPEG2, MPEG4 H.264 / AVC i H.265 / HEVC
	Audio	layer MPEG1 1/2; DD; DD+; AAC; HE-AAC
	Głośnik	2 x 3 waty
	Napięcie	Wyjście 100V - 240V ~ 50/60Hz/12V DC 3A
	Pobór mocy	<0,5 W w trybie czuwania; <36 W max.
	Formaty obsługiwane przez USB	AVI / MP4 / MKV (kompatybilny z H.265)
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	Z podstawką	510 x 340 x 165 mm
	Bez podstawki	510 x 307 x 75 mm
	Uchwyt ścienny	VESA 100
	Akcesoria	Pilot zdalnego sterowania, uproszczony pilot, zasilacz zewnętrzny, adapter RCA/ SCART, instrukcja obsługi

Uproszczona deklaracja zgodności UE

Producent, TELE System Digital srl, oświadcza, że typ sprzętu radiowo-telewizyjnego o nazwie PALCO22 LX1 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://www.telesystem.it/CE>

28000195 PALCO22 LX1

Aby uzyskać szczegółowe informacje, odwiedź stronę internetową TELE System Digital Srl



HEVCAdvance®

Objęte jednym lub kilkoma zastrzeżeniami patentowymi wymienionymi na stronie patentlist.hevcadvance.com.

Objęte jednym lub kilkoma zastrzeżeniami patentów wymienionych na stronie patentlist.hevcadvance.com

System TELE Digital Srl
Via dell'Artigianato, 35
36050 Bressanvido (VI)
Strona internetowa: www.telesystem-world.com



WER.00 - 14.04.2021