

Technaxx® * Instrukcja obsługi

Internetowe radio stereo TX-153

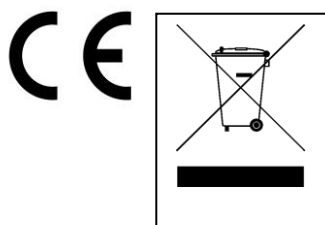
Niniejszym producenta Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG oświadcza, że to urządzenie, do którego odnoszą się instrukcja obsługi, jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami norm określonych dyrektywą Rady **RED 2014/53/UE**. Deklarację zgodności odnajdziesz na stronie: **www.technaxx.de/** (w pasku na dole "Konformitätserklärung"). Przed pierwszym użyciem urządzenia należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi.

Numer telefonu do wsparcia technicznego: 01805 012643 (14 centów/minuta z niemieckiego telefonu stacjonarnego i 42 centów/minuta z sieci komórkowych). Email: **support@technaxx.de**

Zachować instrukcję obsługi do wykorzystania w przyszłości lub udostępniania produktu ostrożnie. Zrób to samo z oryginalnych akcesoriów dla tego produktu. W przypadku gwarancji, należy skontaktować się ze sprzedawcą lub ze sklepem, w którym zakupiono ten produkt.

Gwarancja 2 lata

Korzystaj z urządzenia. *Podziel się swoimi doświadczeniami i opinią na jednego z znanych portali internetowych.

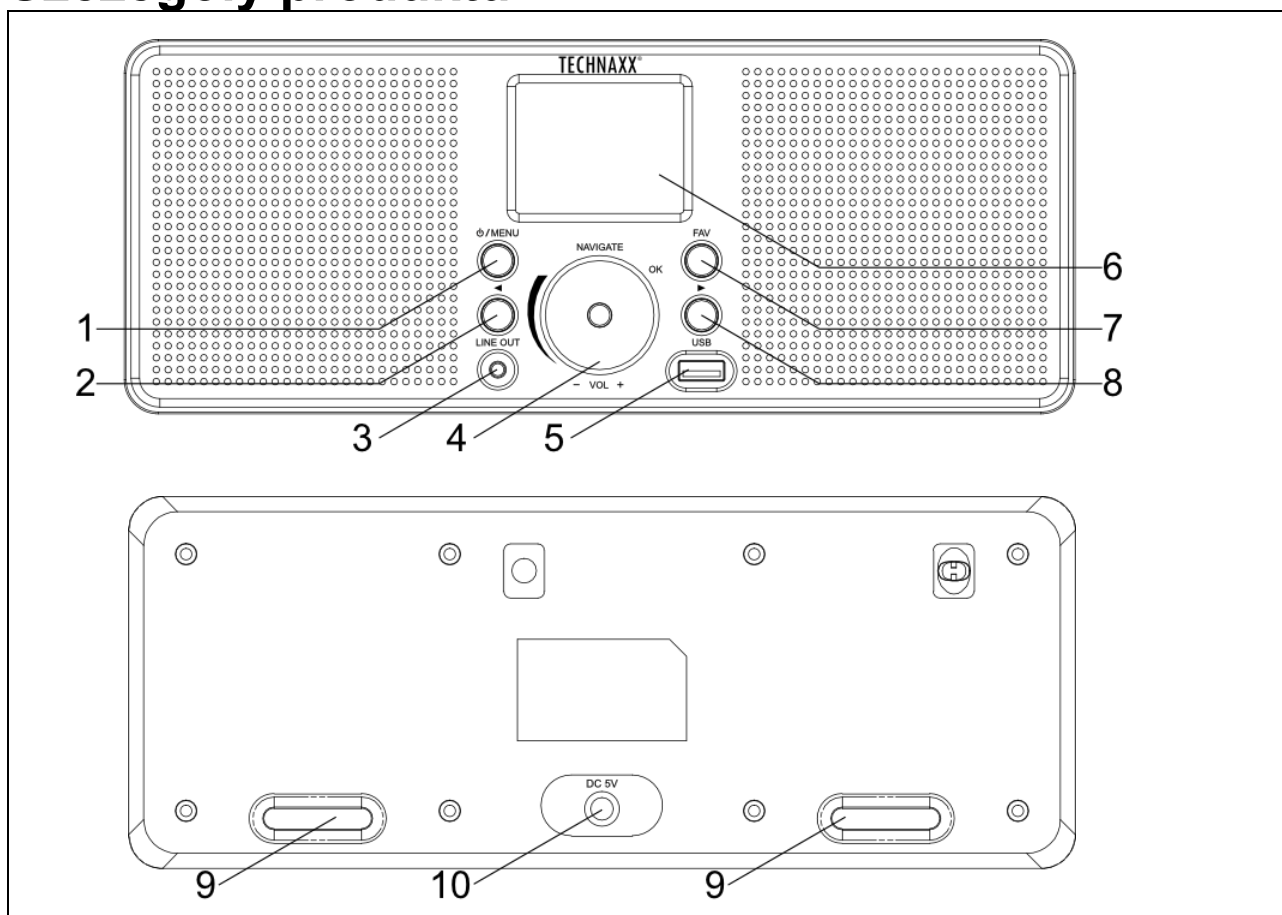


Wskazówki dotyczące ochrony środowiska: Materiały opakowania utworzono z surowców wtórnych i można poddać je recyklingowi. Nie usuwać starych urządzeń ani baterii z odpadami gospodarstwa domowego. **Czyszczenie:** Chronić urządzenie przed skażeniem i zanieczyszczeniami. Czyścić urządzenie wyłącznie miękką szmatką lub ścierką, nie używać materiałów szorstkich ani ścierających. **NIE** używać rozpuszczalników ani żrących środków czyszczących. Dokładnie wytrzeć urządzenie po czyszczeniu. **Dystrybutor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Niemcy

Funkcje

- Odbiór radia przez Internet
- Słuchanie niezliczonych stacji radiowych z całego świata
- Pamięć 250 ulubionych stacji
- Głośnik stereo 2 W
- Port USB do odtwarzania multimedialnych plików
- Wyjście słuchawkowe
- 2,4-calowy ekran TFT

Szczegóły produktu



1	Tryb gotowości / Menu	6	Wyświetlacz TFT
2	Lewy przycisk	7	Przycisk ulubionych
3	Line out [Linia wyjściowa] / Słuchawki	8	Prawy przycisk
4	Głośność / Nawigacja / OK	9	Otwieranie bas-refleksu
5	Port USB	10	Wejście DC

Zasilanie wł./wył.

Używać dostarczonego zasilacza sieciowego, aby podłączyć urządzenie do domowego gniazdka sieciowego.

Gdy urządzenie jest uruchamiane po raz pierwszy, system poprosi o ustawienie konfiguracji języka i sieci. Można natychmiast skonfigurować połączenie sieciowe lub ustawić je później. Skorzystać z przycisku Nawigacji, aby wybrać żądaną opcję. Naciśnij Navigate [Nawigacja]/OK, aby potwierdzić.

Naciśnij i przytrzymaj przycisk trybu gotowości, gdy urządzenie jest włączone, urządzenie przejdzie w tryb gotowości. Naciśnij ponownie, aby włączyć je ponownie.

Konfiguracja sieci

Konfiguracja sieci WEP lub WPA

Wybierz „Tak” dla normalnej konfiguracji sieci bezprzewodowej: Wybierz wymagany AP (SSID, nazwa routera), przekręcając „Navigate [Nawigacja]” (4) i potwierdź go, naciskając „Navigate [Nawigacja]/OK” (4).

Wprowadź kod WEP lub WPA (klucz Wi-Fi), aby połączyć się z siecią Wi-Fi, wybierając prawidłowy znak przekręcając przycisk „Navigate [Nawigacja]/OK”. Naciśnij przycisk ► (8), aby wybrać następny znak. W tym stanie naciśnij przycisk ◀ (2), aby jednocześnie skręcić w lewo i usunąć znaki po lewej: Po uzupełnieniu hasła naciśnij przycisk „Navigate [Nawigacja]/OK”, aby potwierdzić.

Wskazówka: Poniższe znaki są dostępne dla radia:

Liczby (od 0-9)

Litery (od A do Z i od a do z)

Znaki specjalne (@,!,",#,\$,%,&,*',,+ and (,))

Konfiguracja sieci WPS PBC

Wybierz „Tak WPS”, jeśli chcesz skonfigurować funkcję sieci bezprzewodowej (WPS PBC):

Jeśli używasz routera z przyciskiem WPS, możesz skonfigurować połączenie sieciowe za pomocą funkcji WPS. Wpisz go i naciśnij przycisk WPS na routerze w ciągu 120 sekund.

Połączenie między routerem a radiem zostanie wówczas skonfigurowane automatycznie.

Wybierz „Nie”, jeśli nie chcesz w tej chwili instalować sieci.

Funkcje radia internetowego

Włącz „Standby” i obracaj pokrętką Navigate [Nawigacja], aby przewijać menu główne. Naciśnij OK (aby wejść do podmenu lub potwierdzić ustawienia). Naciśnij ◀, aby wrócić do poprzedniego menu. Po pomyślnym połączeniu dowolnej stacji wyświetlone zostaną informacje o stacji:

treść informacji można zmienić za pomocą przycisku ◀ lub ►.

Moje ulubione

Lista moich ulubionych zaprogramowanych stacji. Radio obsługuje do 250 ulubionych, w tym stacje i foldery. Na ekranie odtwarzania stacji naciśnij i przytrzymaj „FAV [ULUBIONE]” (7) na urządzeniu, aby zapisać stację jako ulubioną. Możesz zastąpić poprzednio zapisaną stację nową.

Jeśli wybrana stacja została zapisana, nie można jej zapisać ponownie. Zapisane stacje są wyświetlane w tym menu. Możesz także nacisnąć „FAV [ULUBIONE]” (7), aby wejść do listy zapisanych stacji.

Pod wstępnie ustawioną listą stacji przejdź do swojej stacji; naciśnij OK z urządzenia, aby zacząć jej słuchać.

Stacja radiowa/muzyka

Stacje są podzielone na 20 najlepszych globalnie, gatunek i kraj/lokalizację (Afryka, Azja, Europa, Bliski Wschód, Ameryka Północna, Oceania/Pacyfik i Ameryka Południowa). Wejdź, aby kontynuować podkategorie i wybierz stację do słuchania.

Dla każdej stacji naciśnij przycisk OK na urządzeniu, aby zacząć ją odtwarzać.

Lokalne radio

Stacje są podzielone na kategorie według kraju/lokalizacji, w której obsługiwane jest urządzenie.

Radio do snu

Możesz wybrać Ptaki, Kołysanki, Fortepian, Deszcz, Spa, Przestrzeń, Falę, Biały szum do przywołania swojego snu.

Historia

Lista dziesięciu ostatnio słuchanych stacji.

APP [Aplikacja]

Naciśnij przycisk Navigate [Nawigacja]/OK. Zostanie wyświetlony jeden kod QR. Teraz możesz go zeskanować, aby pobrać aplikację „Airmusic”.

APP „Airmusic” to w pełni działająca aplikacja do radia, z opcją zdalnego sterowania i każdym ustawieniem, takim jak radio. Za pomocą smartfona można ustawić kanał, którego chce się słuchać. Dodaj ulubione i słuchaj własnej muzyki bezpośrednio z telefonu. Wskazówka: telefon i TX-153 muszą być w tej samej sieci Wi-Fi.

Odtwarzanie z nośnika USB

Od tego momentu menu jest generowane z folderów na urządzeniu USB. Radio obsługuje formaty WMA/MP3/AAC/AAC+/FLAC/WAV. FLAC może obsługiwać częstotliwość próbkowania 16 Bit / 8 K ~ 48 K, 64 Kbps.

Przeglądaj foldery za pomocą pokrętła NAV (4), wyświetlacz

pokazuje nazwy folderów i plików (niekoniecznie nazwy ścieżek). Po znalezieniu utworu, który chcesz odtworzyć, naciśnij przycisk nawigacyjny na urządzeniu.

Ustawienia

Urządzenie	Domyślna nazwa urządzenia dla DLNA to „Airmusic”. Możesz zmienić nazwę dla konfiguracji DLNA na PC lub urządzeniu mobilnym. Kod QR do pobrania i zainstalowania aplikacji sterującej „AirMusic”. Zobacz szczegóły dotyczące jednostek i połączenia z siecią. Informacje obejmują adres MAC.
Menu	Możesz wybrać opcję Radia do snu, Lokalnego radia, Radia internetowego, USB, Alarm i Timera, które będą wyświetlane na ekranie głównym.
Sieć	Konfiguracja sieci bezprzewodowej: Włącz/wyłącz sieć Wi-Fi. Po włączeniu sieci Wi-Fi system automatycznie wybierze wymagany AP. Wprowadź kod WEP lub WPA (klucz Wi-Fi), aby połączyć się z Wi-Fi.
	Sieć bezprzewodowa (WPS PBC): Jeśli używasz routera z przyciskiem WPS/QSS, możesz skonfigurować proste połączenie sieciowe za pomocą funkcji WPS. Wprowadź je i naciśnij przycisk WPS/QSS na routerze w ciągu 120 sekund. Połączenie między routerem a TX-153 zostanie wówczas skonfigurowane automatycznie.
	Konfiguracja ręczna: Możesz wybrać DHCP (którego adres IP przypisywany jest automatycznie) lub ręcznie wprowadzić adres IP dla połączenia z siecią bezprzewodową. Po wybraniu ręcznego ustawienia połączenia przewodowego należy wprowadzić następujące dane: SSID (nazwa punktu dostępu), adres IP, maska podsieci, brama domyślna, preferowany serwer DNS, alternatywny serwer DNS.
	Sprawdź sieć po włączeniu: włącz/wyłącz sieć Wi-Fi. Po włączeniu sieci Wi-Fi system automatycznie wyszuka dostępny punkt dostępowy. Wybierz wymagany AP.
Przeciemnia cz	Oszczędzanie energii/Włączenie
Alarm	Istnieją trzy niezależne alarmy - 2 alarmy o absolutnym ustawieniu czasu (Alarm 1 i Alarm 2) i 1 alarm dla ustawienia czasu względnego (Alarm NAP).
	Należy pamiętać, że źródło alarmu pochodzi ze wstępnie ustawionego radia internetowego, jeśli dźwięk alarmu jest ustawiony na radio internetowe. Można ustawić tylko tę samą stację IR dla alarmu 1 i alarmu 2. Po osiągnięciu

	alarmu urządzenie łączy się z Internetem, jeśli ustawiona sieć jest dostępna. Dlatego może wystąpić pewne opóźnienie między godziną alarmu a odtwarzaniem radia. Jeśli żadna sieć nie zostanie połączona w ciągu jednej minuty, alarm automatycznie zmieni się na melodię.
	Po ustawieniu alarmu „NAP” włącza się on raz na 5/10/20/30/60/90/120 minut, w zależności od tego, który ustawiłeś.
	Wybierz Głośność alarmu, aby skonfigurować głośność podczas włączenia alarmu.
Wyłącznik czasowy	Wyłącz lub ustaw wyłącznik czasowy na 15/30/60/90/120/150/180 minut. Gdy czas zostanie ustawiony, w prawym górnym rogu pojawi się ikona łożka, a pozostałe minuty będą odliczane, a urządzenie przejdzie w tryb gotowości.
Data & godzina	Ustaw datę i godzinę Ustaw format wyświetlania czasu na 12 godzin lub 24 godziny Ustaw format daty (YYYY/MM/DD-DD/MM/YYYY-MM/DD/YYYY)
Konfiguracja lokalnego radia	W radiu internetowym znajduje się skrót Lokalne radio, dzięki czemu można łatwo przejść do listy stacji w swojej lokalizacji. Możesz ręcznie skonfigurować swoją lokalizację lub pozwolić systemowi automatycznie wykryć bieżącą lokalizację. System wykrywa lokalizację na podstawie adresu IP podłączonej sieci. Naciśnij Stacja lokalna, aby bezpośrednio przejść do tej lokalnej listy stacji radiowych.
Pogoda	Włącz/wyłącz prognozę pogody dla wyświetlacza w trybie gotowości. Wybierz preferowaną jednostkę temperatury (°F lub °C), a następnie kontynuuj wprowadzanie swojej lokalizacji. Po aktywacji, prognoza pogody jest wyświetlana kolejno z wyświetlaniem zegara na ekranie gotowości (co 10 sekund)
Konfiguracja odtwarzania	Wybierz tryb odtwarzania centrum medialnego (bez powtarzania lub odtwarzania losowego), Powtórz wszystko, Powtórz jeden lub Losowo.
JĘZYKI	English/Deutsch/Espanol/Francais/Portugese/Nederlands/Italiano/Pyccknn/Svenska/Norske/Dansk/Magyar/Cesky/Slovensky/Polski/Turkce/Suomi
Aktualizacja oprogramowania	Zaktualizować oprogramowanie. Jeśli na serwerze znajduje się zaktualizowana wersja oprogramowania, system powiadomi Cię o tym. Przed rozpoczęciem aktualizacji oprogramowania upewnij się, że urządzenie jest podłączone do stabilnego zasilania sieciowego. Odłączanie zasilania podczas aktualizacji oprogramowania może trwale uszkodzić urządzenie.

Reset do ustawień domyślnych	Przywróć ustawienia domyślne. Po zresetowaniu urządzenia system przejdzie do wyboru języka.
-------------------------------------	---

Specyfikacja techniczna

Sieć	802.11 b/g/n (WLAN) Szyfrowanie: WEP, WPA, WPA2(PSK), WPS
Częstotliwość Wi-Fi	2.4 Ghz
Max. wypromieniowana moc wyjściowa	80mW
Odległość Wi-Fi	80m
Obsługiwane pliki	WMA/MP3/AAC/AAC+/FLAC/WAV
Połączenia	DC, USB port, wyjście liniowe 3,5 mm
Głośnik	2x 2W
Wejście	DC 5 V/1,5 A
Pobór mocy	7,5 W
Materiał	ABS
Waga / wymiary	590 g / (L) 28.0 x (W) 11.0 x (H) 9.5 cm
Zawartość opakowania	Internetowe radio stereo TX-153, zasilacz, instrukcja obsługi

Rozwiązywanie problemów

- Jeśli urządzenie nie włącza się po włączeniu lub wyłącza się po włączeniu, sprawdź, czy do urządzenia dostarczane jest prawidłowe napięcie.
- Jeśli urządzenie nie działa poprawnie, odłącz je od źródła zasilania i/lub przywróć ustawienia fabryczne. Uwaga: wszystkie zapisane ulubione i ustawienia zostaną utracone.
- Jeśli urządzenie nie może połączyć się z Internetem, sprawdź prawidłowe ustawienia Wi-Fi. Urządzenie musi znajdować się w pobliżu repeatera/routera Wi-Fi.

Ostrzeżenia

- Urządzenie należy zasilac wyłącznie dołączonym adapterem DC 5 V/1 A. Spowoduje to, że urządzenie przestanie działać, a nawet uszkodzi słuchawki, jeśli nie będzie ładowane zalecanym napięciem.
- Nie próbować rozmontowywać urządzenia, może to spowodować zwarcie, a nawet uszkodzenie.
- Nie upuszczać ani nie wstrząsać urządzeniem, może to uszkodzić wewnętrzne płytki drukowane lub mechanikę.
- Przechowywać urządzenie w suchym i przewiewnym otoczeniu. Unikać wysokiej wilgotności i wysokiej temperatury.
- To urządzenie nie jest wodoodporne, dlatego należy je chronić przed wilgocią.
- Trzymać urządzenie z dala od małych dzieci.