

# qviart mini



HIGH DEFINITION DIGITAL SATELLITE MINI RECEIVER

Polish Language User Manual

# Spis treści

Środki bezpieczeństwa.....	3
1. Prezentacja.....	6
1.1. Akcesoria.....	6
2. Opis produktu.....	6
2.1. Panel przedni.....	6
2.2. Panel tylni.....	7
2.3. Pilot.....	8
3. Instalacja.....	10
3.1. Ustawienia anteny.....	11
3.2. Ustawienia fabryczna.....	12
4. Edycja kanałów.....	12
4.1. Kanały TV/Radio.....	12
5. Ustawienia.....	14
5.1. Ustawienia systemu.....	14
5.2. Kontrola rodzicielska.....	16

5.3. Kalendarz.....	16
5.4. Menu CA.....	17
5.5. Ustawienia kolorów.....	17
5.6. O STB.....	17
6. Gry.....	17
7. Rozbudowa.....	18
7.1. USB.....	18
7.2. Ustawienia sieci bezprzewodowej.....	18
7.3. Ustawienia IP.....	19
7.4. Aplikacje sieciowe.....	19

# Środki bezpieczeństwa

Urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane z spełnieniem wszystkich międzynarodowych norm bezpieczeństwa. Proszę zapoznać się z poniższymi zaleceniami, oraz dokładnie przeczytać instrukcję obsługi.

## Zasilanie

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić napięcie robocze, które wynosi 90~250 V AC 50/60 Hz.

## Przeciążenie

Nie należy przeciążać gniazda zasilania, oraz nie używać uszkodzonych przedłużaczy lub adapterów zasilania. Przewody zasilające nie wolno dotykać mokrymi rękoma, ponieważ może to spowodować porażeniem prądem.

## Płyny

Odbiomnik nie powinien być narażony na kapanie wody lub być blisko miejsc wilgotnych. Należy umieścić urządzenie w miejscu suchym, bez możliwości zalania.

## **Wentylacja**

Zachowaj szczelność górnej pokrywy odbiomnika, aby zapewnić wystarczający przepływ powietrza. Nie należy umieszczać odbiomnika na miękkich powierzchniach, oraz ustawiać innych urządzeń elektronicznych na urządzeniu.

## **Czyszczenie**

Odłącz odbiomnik od gniazda zasilania przed czyszczeniem. Odbiomnik należy czyścić miękką szmatką oraz łagodnym płynem do mycia naczyń (bez rozpuszczalnika).

## **Połączenie**

Odłącz odbiomnik od sieci po podłączeniu go do konwertera satelitarnego lub odłącz go od LNB. Nieprawidłowe podłączenie może spowodować

uszkodzenie konwertera.

### **Położenie**

Umieść odbiornik w miejscu osłoniętym, aby uniknąć kontaktu z słońcem lub płynami.

### **Demontaż urządzenia**

Nie należy demontować urządzenia, gdyż może to grozić porażeniem prądem. W tym celu należy skontaktować się z wykwalifikowanym personelem serwisu w celu naprawy odbiornika.

# **1. Prezentacja**

## **1.1. Akcesoria**

Instrukcja obsługi

Baterie

Pilot

Uchwyt

Adapter

Przedłużacz IR

## **2. Opis produktu**

### **2.1. Panel przedni**



## 2.2. Panel tylni



1. **LNB IN:** wejście kabla anteny satelitarnej

2. **USB 2.0:** port USB



- 3. RS232:** podłączenie do komputera za pomocą wejścia szeregowego
- 4. COAXIAL:** cyfrowe wyjście audio
- 5. HDMI:** wejście podłączające telewizor do odbiornika za pomocą kablem HDMI
- 6. CA:** interfejs CA
- 7. LAN:** podłączenie do sieci za pomocą kabla sieciowego LAN

## 2.3. Pilot

Pełna kontrola odbiornika z wszystkimi dostępnymi funkcjami.

- 1. POWER:** Przełączanie się między trybami pracy i gotowości.
- 2. TV/Radio:** Przełączanie między TV a radiem.
- 3. MUTE:** Wyciszanie.
- 4. Klawisze numeryczne(0-9):** wybierania kanałów TV/Radia.
- 5. Recall:** Pokaż poprzednią listę kanałów lub przejdź do poprzedniego kanału.
- 6. SAT:** Wyświetlanie listy satelity.

7. **MENU**: Aktywuj menu główne lub wróć do kanału.

8. **EPG**: Przewodnik po programach.

9. **FAV**: Wyświetlanie ulubionych kanałów.

10. **EXIT**: Zamykanie bieżącego trybu.

11. **CH+/CH-**: zmiana kanałów.

12. **VOL+VOL-**: zmiana głośności.

13. **VOL+VOL-**: zmiana głośności.

14. **Page**: Przechodzenie po stronach menu.

15. **INFO**: Wyświetlanie informacji o programie.

16. **ZOOM**: Zmiana rozdzielczości wyświetlanego obrazu.

17. **Audio**: Wyświetlanie listy audio.

18. **PAUSE**: zatrzymywanie wyświetlanego obrazu.

19. **F2**: Funkcje akcesorii

20. **SUB**: Wyświetlanie listy języków napisów.

21. **TXT**: Włącz telegazetę.



- 22. ◀◀ : Szybkie przewijanie do tyłu.
- 23. ▶▶ : Szybkie przewijanie do przodu.
- 24. ▶ : Odtwórz.
- 25. ■ / USB: Stop.
- 26. |◀◀ : Poprzednie.
- 27. ▶▶| : Następne.
- 28. II: Pausa odtwarzania.
- 29. ● : Nagrywanie.
- 30. ZOOM: przybliżanie obrazu
- 31. EXIT: wyjście z wszystkich trybów odbiornika
- 32. SLEEP: Ustawienie czasu automatycznego wyłączenia

## 3. Instalacja



















Włącz odbiorniki do zasilania dopiero po podłączeniu instalacji antenowej.

**UWAGA:** Domyślne hasło do odbiornika to: 0000. Jeżeli zapomniałeś hasło skontaktuj się z lokalnym sprzedawcą.

## 3.1. Ustawienia anteny

Możliwość konfigurowania parametrów anteny.

*Menu* → *Instalacja* → *Ustawienia anteny*

- 1. Satelita:** możliwość zaznaczenia satelity, który chcesz wyszukać.
- 2. Transponder (TP):** naciśnij   aby zmienić transponder.
- 3. Typ LNB:** naciśnij   aby zmienić częstotliwość LNB.
- 4. Zasilanie LNB:** naciśnij   aby wybrać wymagane zasilanie.
- 5. 22kHz:** naciśnij   aby wybrać opcję ON, OFF lub Auto.
- 6. DiSEqC 1.0:** naciśnij   aby wybrać żądane wejście DiSEqC1.0.
- 7. DiSEqC 1.1:** naciśnij   aby wybrać żądane wejście DiSEqC1.1.
- 8. Motor:** naciśnij   aby wybrać DiSEqC1.2 lub USALS.
- 9. Tryb skanowania:** naciśnij   aby wybrać tryb skanowania, który ma wykonać.
- 10. Rozpocznij wyszukiwanie:** naciśnij   aby wybrać satelitę / Multi-Sat i Blind Scan / Transponder / MultiTransponder, który chcesz, aby rozpocząć wyszukiwanie.

## 3.2. Ustawienia fabryczna

*Menu* → *Instalacja* → *Ustawienia fabryczne*

Zaznacz opcję i naciśnij przycisk OK, aby wykonać.

## 4. Edycja kanałów

### 4.1. Kanały TV/Radio

*Menu* → *Edycja kanałów* → *Kanały TV/Radiowe*

#### 1. Przeniesienie kanałów

- 1) Naciśnij przycisk RED(czerwony) aby otworzyć tryb przenoszenia.
- 2) Zaznacz kanał, który chcesz przenieść, a następnie naciśnij przycisk OK.
- 3) Naciśnij ▲/▼ aby przenieść kanał do miejsca docelowego na liście.

## 1.1. Przenoszenie do grupy kanałów

1) Zaznacz kanał jaki chcesz przenieść do grupy. Następnie naciśnij przycisk RED (czerwony) aby przypisać kanał.

2) Naciśnij ▲/▼ lub ◀/▶ aby podświetlić inne kanały z grupy.

Następnie naciśnij przycisk BLUE(niebieski), aby przypisać jeden kanał po drugim.

3) Naciśnij ▲/▼ do miejsca docelowego na liście kanałów i naciśnij przycisk OK, aby potwierdzić.

## 2. Zmiana nazwy kanału

1) Zaznacz kanał, którego chcesz zmienić nazwę i naciśnij przycisk BLUE (niebieski).

2) Wpisz nazwę kanału za pomocą klawiatury wyświetlanej na ekranie, a następnie naciśnij przycisk BLUE (niebieski), aby zakończyć.

## 3. Usuń kanał

1) Naciśnij ▲/▼ aby podświetlić kanał, który chcesz usunąć, a

następnie naciśnij przycisk GREEN (zielony).

- 2) Naciśnij przycisk EXIT (wyjście), wyświetli się komunikat i po wybraniu Tak spowoduje usunięcie wybranego kanału.

#### **4. Blokowanie/odblokowywanie kanałów**

- 1) Zaznacz kanał, który chcesz zablokować, naciśnij przycisk YELLOW (żółty), aby potwierdzić.

- 2) Wprowadź hasło, aby zablokować kanał.

*Uwaga:* Jeśli podświetlony kanał jest zablokowany, naciśnij YELLOW (żółty) aby odblokować.

## **5. Ustawienia**

### **5.1. Ustawienia systemu**

*Menu* → *Ustawienia* → *Ustawienia systemowe*

1. **Język menu:** ustaw, zmień język menu.

2. **Audio1:** ustawienia żądanego języka audio.
3. **Audio2:** ustawienia żądanego drugiego języka audio.
4. **Język napisów:** ustawienia języka napisów.
5. **Język EPG:** ustawienia języka EPG.
6. **Język TXT:** ustawienia języka TXT.
7. **Wyjście SCART:** możliwość zamiany trybu wyjścia SCART pomiędzy CVBS i RGB.
8. **Automatyczny wybór kanału:** jeśli ustawimy Włącz, automatycznie włączy się podświetlony kanał. Jeśli ustawisz Wyłączony, należy nacisnąć przycisk OK, aby go odtworzyć.
9. **Automatyczne wyjście z listy kanałów:** jeżeli ustawisz na Włącz, to zniknie po naciśnięciu przycisku OK podświetlonego kanału. Jeśli ustawisz Wyłącz, lista kanałów zniknie.
10. **Przywróć listę:** po ustawieniu Włącz, i naciśnięciu przycisku na pilocie Recall przywrócisz listę programów. W przypadku ustawienia Wyłącz, można wrócić do ostatniego programu, który wybrałeś.
11. **Nisko pobór prądu w trybie Standby:** jeśli ustawisz Włącz,



pobór mocy będzie mniejszy. W przypadku ustawienia Wyłącz, zużycie energii jest takie samo jak zasilanie.

12. **Dioda LED panel przedni:** ustaw jasność przedniej diody LED na panelu.
13. **Automatyczna aktualizacja poprzez sieć:** włącz lub wyłącz automatyczną aktualizację poprzez sieć.

## 5.2. Kontrola rodzicielska

*Menu → Ustawienia → Kontrola rodzicielska*

Kontrola rodzicielska pozwala na ustalenie limitów dla każdego programu lub blokadę poprzez hasło. Można również zablokować zmiany dokonywane za pomocą: instalacji, edycja i zmiany PIN-u.

## 5.3. Kalendarz

*Menu → Ustawienia → Kalendarz*

W kalendarzu możesz uzyskać informacje o dacie lub dodać notatkę

dnia.

## **5.4. Menu CA**

Wyświetlana jest informacja o karcie CA.

## **5.5. Ustawienia kolorów**

*Menu → Ustawienia → Ustawienia kolorów*

Można ustawić jasność, kontrast i nasycenie.

## **5.6. O STB.**

*Menu → Ustawienia → O STB*

Wyświetlane są informacje o odbiorniku.

## **6. Gry**

*Menu → Gry*

Znajdziemy tu 9 zabawnych gier.

## **7. Rozbudowa**

### **7.1. USB**

*Menu → Rozbudowa → USB*

### **7.2. Ustawienia sieci bezprzewodowej**

Podłącz bezprzewodowy adapter USB WiFi do portu USB.

#### **1) Wyszukiwanie punktu dostępu do sieci**

*Menu → Rozbudowa → Ustawienia sieci bezprzewodowej → Wyszukaj  
punktu dostępu*

1. Wybierz nazwę sieci Wi-Fi dostępowych z listy.
2. Naciśnij przycisk OK, a następnie wpisz hasło dostępu jeżeli sieć jest

zabezpieczona.

## 2) Ustawienia IP

*Menu → Rozbudowa → Ustawienia sieci bezprzewodowej →*

*Ustawienia IP*

Jeśli kabel Ethernet jest podłączony prawidłowo, wyświetli się "Połącz".

W menu możesz ustawić ręcznie adres IP; oraz uzyskać adres IP automatycznie.

## 7.3. Ustawienia IP

1. Podłącz jeden koniec kabla Ethernet do produktu i drugi do routera.
2. Menu → Rozbudowa → Ustawienia IP

**Przycisk RED (czerwony):** pobierz adres IP automatycznie.

**Przycisk GREEN (zielony):** testuj połączenie sieciowe.

## 7.4. Aplikacje sieciowe

## 7.4.1. Pobieranie FTP

Możliwość pobierania S / W, muzyki, zdjęć i innych plików multimedialnych z FTP.

*Menu* → *Rozbudowa* → *Aplikacje sieciowe* → *Pobieranie FTP*

1. Wprowadź prawidłowe informacje dla każdej opcji.
2. Wejść na Połącz, naciśnij OK aby połączyć się z FTP.
3. Wybierz plik jakich chcesz pobrać, a następnie pobierz go na dysk USB.

## 7.4.2. Prognoza pogody

*Menu* → *Rozbudowa* → *Aplikacje sieciowe* → *Pogoda*

**Przycisk BLUE (niebieski):** tutaj można wpisać nazwę miasta i przegłądnąć pogodę w terminie od 5 dni do 10 dni.

**Przycisk GREEN (zielony):** Zmiana trybu wyświetlania.

**Przycisk RED (czerwony):** Zmień miasto i jednostkę temperatury.

## 7.4.3. RSS

*Menu → Rozbudowa → Aplikacje sieciowe → RSS*

Nacisnąć przycisk RED (czerwony), aby dodać stronę internetową RSS, a następnie odczytaj jej zawartość.

Nacisnąć przycisk YELLOW (żółty), aby usunąć strony internetowe RSS.

Naciśnij przycisk GREEN (zielony), aby edytować strony internetowe RSS.

## 7.4.4. Przelicznik

*Menu → Rozbudowa → Aplikacje sieciowe → Przelicznik*

Możliwość przejżenia obecnego kursu.

## 7.4.5. Przeglądanie zdjęć

*Menu → Rozbudowa → Aplikacje sieciowe → Przeglądanie zdjęć*

Możliwość przeglądania stoku zdjęć.

## **7.4.6. YouTube**

*Menu → Rozbudowa → Aplikacje sieciowe → Youtube*

Możliwość przeglądania serwisu YouTube.

## **7.4.7. Google Map**

*Menu → Rozbudowa → Aplikacje sieciowe → Google Map*

Przegląd aktualnej mapy Google.

## **7.4.8. IPTV**

*Menu → Rozbudowa → Aplikacje sieciowe → IPTV*

Możliwość przeglądania internetowej telewizji IPTV.





# Qviart

mini

## WARRANTY CARD

Every effort has been made in the development of this product to be free from defects in materials and workmanship under normal use, service and storage. This warranty does not cover failures or conditions due to damages caused by accident, improper use, abuse or negligence, failure to follow the operating instructions and/or tampering of the unit.

.....

### Specific Terms of Warranty:

Date of purchase: \_\_\_\_\_

Serial No.: \_\_\_\_\_

Name of Dealer: \_\_\_\_\_

Warranty period : 2years

Dealer Address: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Service Center:

Tel:



