

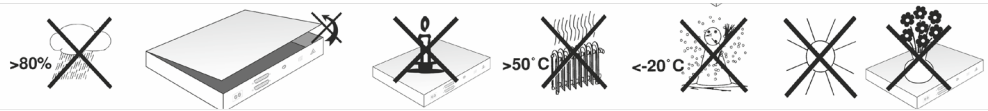
## 1 Verwendungszweck

Die **DIGITENNE TT2** dient zum Empfang von terrestrischen digitalen Fernsehprogrammen, DAB+ und UKW und ist ausschließlich für die private Nutzung im Wohnbereich bestimmt.

## 2 Sicherheitshinweise

Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme der **DIGITENNE TT2** vollständig durch. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung, durch Nichteinhaltung der Sicherheitsvorkehrungen sowie bei Verwendung von nicht originalen bzw. freigegebenen Systemzubehörfen, entstanden sind.

- Betreiben Sie die **DIGITENNE TT2** nur in trockenen Innenräumen, um sie vor Blitzschlag, Regen und Sonneneinstrahlung zu schützen.
- Das Gerät darf keinem Spritz- und Tropfwasser ausgesetzt werden.
- Die Komponenten sind in trockenen Räumen auf ebener, schwer entflammbarer Fläche zu montieren.
- Öffnen Sie die **DIGITENNE TT2** und deren Komponenten nicht! Sie enthält keine durch den Anwender zu wartenden Teile.

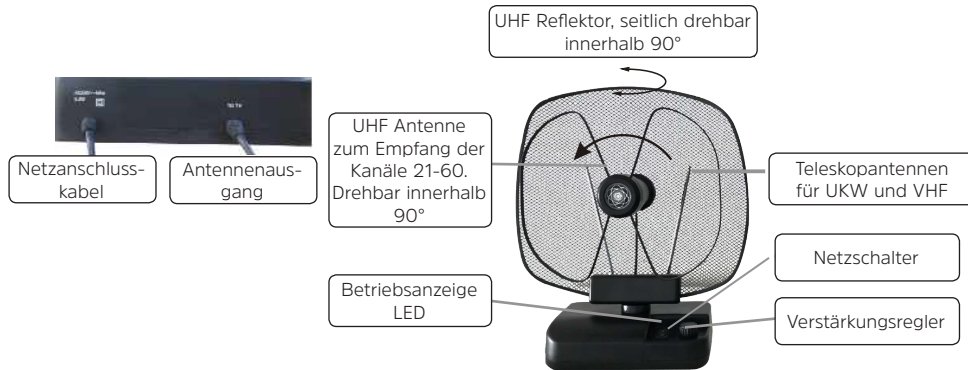


In folgenden Fällen sollten Sie das Gerät vom Netz trennen und einen Fachmann um Hilfe bitten:

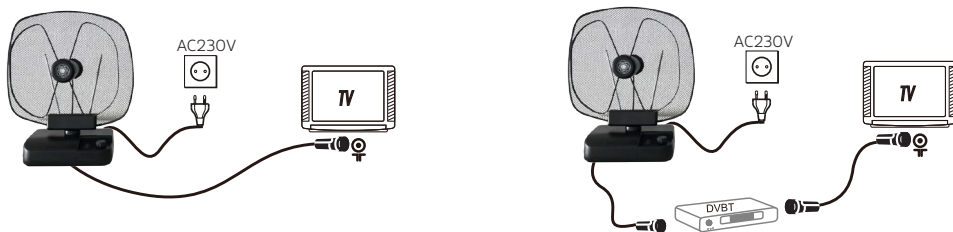


- das Stromkabel bzw. der Netzstecker ist beschädigt.
- das Gerät war Feuchtigkeit ausgesetzt bzw. Flüssigkeit ist eingedrungen.
- bei erheblichen Fehlfunktionen.
- bei starken äußeren Beschädigungen.

## 3 Ansicht und Bedienelemente



## 4 Anschließen der Antenne an das Empfangsgerät



- ▶ Verbinden Sie den Koaxstecker des Antennenkabels mit dem Antenneneingang des Empfängers.
- ▶ Verbinden Sie den Stecker des Netzkabels mit einer Steckdose 230V/50Hz.
- ▶ Schalten Sie nun die Antenne mit Hilfe des Netzschalters ein.
- ▶ Stellen Sie mit dem Regler zum Einstellen der Verstärkung die Verstärkung so ein, das Sie ein optimales Bild erhalten.
  - ⇒ Um einen optimalen Empfang zu gewährleisten, sollten Sie Antenne wenn möglich direkt auf den Sender ausrichten. Gegebenenfalls kann es auch erforderlich sein, die Position der Antenne zu verändern, um den Empfang zu optimieren.

## 5 Fehlersuchhilfen

| Fehler                           | Mögliche Ursache                                     | Abhilfe  |
|----------------------------------|--|--|
| Schlechter oder gar kein Empfang | Antennenverstärker wird nicht mit Spannung versorgt. | Spannungsversorgung prüfen. Schalter auf EIN (ON) stellen.       |
|                                  | Antennenkabel nicht richtig verbunden.               | Prüfen Sie ob die Verbindungen der Antennenkabel richtig sitzen. |
|                                  | Sendersignal zu schwach.                             | Anderen Aufstellort prüfen, ggf. Außenantenne einsetzen.         |
|                                  | Ungünstige Position der Antenne im Raum.             | Antenne drehen bis sich der beste Empfang einstellt.             |
|                                  | Antenne schlecht ausgerichtet.                       | Antenne drehen bis sich der beste Empfang einstellt.             |

## 6 Technische Daten

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Model                 | DIGITENNE TT2                                     |
| Artikel-Nr.           | 0004/3200   |
| EAN                   | 4019588432000                                     |
| Frequenzbereich       | 87,5 ... 240 MHz (UKW/VHF), 470 ... 790 MHz (UHF) |
| Verstärkung           | 30 dB (UKW/VHF), 36 dB (UHF)                      |
| Regelbereich          | 0 ... 20 dB                                       |
| Max. Ausgangspegel    | 95 dBµV   |
| Versorgungsspannung   | 230V ~ / 50 ... 60Hz                              |
| Leistungsaufnahme     | 3,5 W   |
| Nenntemperaturbereich | 5 ... 35 °C                                       |
| Abmessung (B x H x T) | 295 x 332 x 113 mm                                |

## 7 Entsorgungs-/Recycling-Hinweis



Die Verpackung Ihres Gerätes besteht ausschließlich aus wieder verwertbaren Materialien. Bitte führen Sie diese entsprechend sortiert wieder dem "Dualen System" zu.



Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden.



Das -Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin. Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wieder verwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt. Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle



Ihr Gerät trägt das CE-Zeichen und erfüllt alle erforderlichen EU-Normen.

Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Stand 10/18

Abdruck und Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Herausgebers.

TechniSat und DIGITENNE sind eingetragene Warenzeichen der

TechniSat Digital GmbH · TechniPark · Julius-Saxler-Str. 3 · D-54550 Daun

**TechniSat**

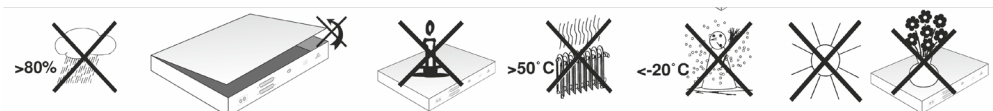
## 1 Stosowanie

DIGITENNE TT2 przystosowana jest do odbioru naziemnych cyfrowych programów telewizyjnych. Antena jest przeznaczona wyłącznie do użytku prywatnego w gospodarstwie domowym.

## 2 Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

Przed użyciem DIGITENNE TT2 proszę dokładnie przeczytać instrukcję. Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwej obsługi, nieprzestrzegania środków bezpieczeństwa i stosowania nieoryginalnych akcesoriów.

- Użytkować tylko w suchych pomieszczeniach, chronić przed wyładowaniami atmosferycznymi, deszczem i przed działaniem promieni słonecznych.
- Urządzenie nie może być narażone na rozpryskiwanie i kapanie wody.
- Urządzenie powinno być montowane w suchym miejscu, na płaskiej powierzchni.
- Pod żadnym pozorem nie otwierać DIGITENNE TT2 i komponentów! Nie zawiera żadnych części wymagających konserwacji przez użytkownika.

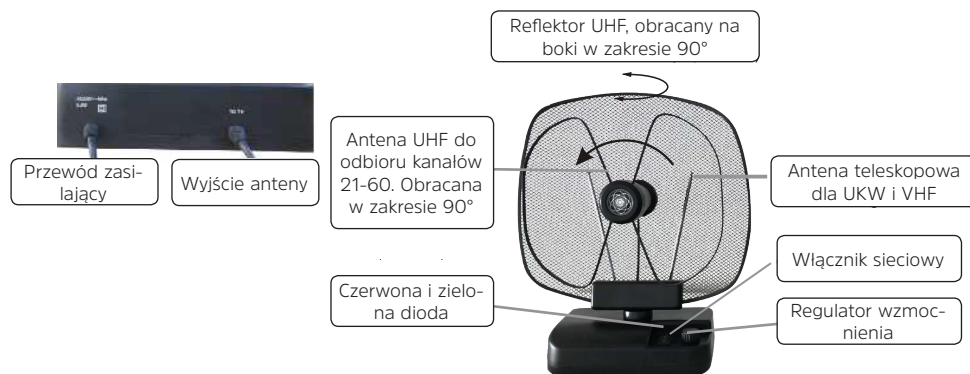


W następujących przypadkach należy odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej i skontaktować się z serwisem TechniSat:

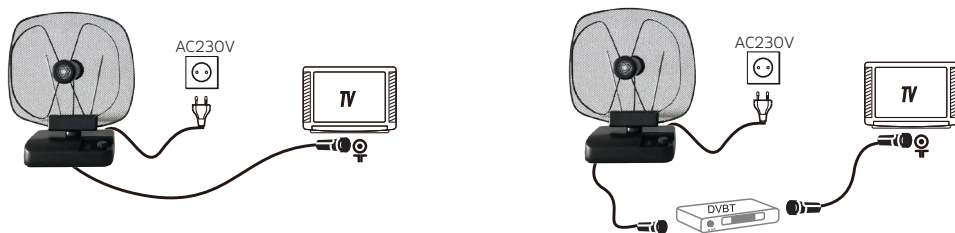


- Przewód zasilający lub wtyczka jest uszkodzona.
- Urządzenie zostało zalane wodą.
- Urządzenie jest niesprawne.
- Poważne uszkodzenie zewnętrzne.

## 3 Widok i obsługa urządzenia



## 4 Podłączenie anteny do urządzenia odbierającego



- ▶ Proszę podłączyć gniazdo koaksjalne z wejściem anteny przewodem antenowym.
- ▶ Proszę podłączyć przewód zasilający z gniazdem zasilania 230V/50Hz.
- ▶ Proszę włączyć antenę przy pomocy włącznika sieciowego.
- ▶ Proszę ustawić odpowiednio wzmocnienie, aby uzyskać najbardziej optymalny obraz.
  - ⇒ W celu uzyskania optymalnego odbioru, antena powinna być ustawiona w kierunku nadawcy. W niektórych przypadkach konieczna jest zmiana pozycji anteny by uzyskać lepszą jakość odbioru.

## 5 Rozwiązywanie problemów

| Błąd                                       | Możliwa przyczyna                        | Możliwe Rozwiązanie                                  |
|--|--|--|
| Kiepski lub praktycznie niemożliwy odbiór. | Wzmacniacz nie jest zasilany.            | Sprawdzić zasilanie. Ustaw przełącznik w pozycji ON. |
|  | Kabel antenowy nieprawidłowo podłączony. | Sprawdzić połączenie kablowe.                        |
|  | Słaby sygnał z nadajnika.                | Zmienić miejsce anteny, zamontować antenę zew.       |
|  | Niekorzystne położenie anteny w pokoju.  | Kręcić anteną do momentu poprawnego odbioru.         |
|  | Zły kierunek anteny.                     |  |

## 6 Dane techniczne

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Model                 | DIGITENNE TT2   |
| Numer artykułu        | 0004/3200   |
| EAN                   | 4019588432000   |
| Zakres częstotliwości | 87,5 ... 240 MHz (UKW/VHF), 470 ... 790 MHz (UHF Kanał 21 - 60) |
| Wzmocnienie           | 30 dB (UKW/VHF), 36 dB (UHF)                                    |
| Zakres regulacji      | 0 ... 20 dB   |
| Max. poziom wyjściowy | 95dBµV  |
| Napięcie zasilania    | 230V ~ / 50 ... 60Hz  |
| Pobór energii         | 3,5 W   |
| Temperatura otoczenia | 5 ... 35 °C   |
| Wymiary (S x W x G)   | 295 x 332 x 113 mm  |

## 7 Uwagi dotyczące recyklingu



Opakowanie tego urządzenia jest w całości wykonane z materiałów nadających się do ponownego przetworzenia. Prosimy o ich posortowanie i wrzucenie do odpowiednich pojemników na odpady recyklingowe. Po zakończeniu użytkowania tego odbiornika nie można wyrzucać go razem z normalnymi odpadami komunalnymi. Należy go oddać do utylizacji do specjalnego punktu zbiórki zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. W lokalnym urzędzie gminy uzyskają Państwo informacje o najbliższych punktach utylizacji odpadów.



**CE** DIGITENNE TT2 posiada znak CE i spełnia wymagane przez UE normy. TechniSat zastrzega sobie prawo do zmian i błędów w druku. Stan 10/18

TechniSat i DIGITENNE są zarejestrowanymi znakami towarowymi

TechniSat Digital Sp.z o.o · Ul. Poznańska 2, Siemianice · PL 55-120 Oborniki Śląskie

**TechniSat**