

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser DVB-T / DVB-T2-Zimmerantenne. Verstärken Sie Ihre TV-Signale mit dieser leistungsstarken Aktiv-Antenne und sichern Sie sich damit auch den Empfang der schwächsten Sendersignale in hervorragender Qualität.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Zimmerantenne optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Zimmerantenne
- Standfuß
- Antennenkabel
- Netzteil (6 V / 100 mA)
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Stromversorgung über Netzteil	6 V / 100 mA
Verstärkungsleistung	VHF 10 dB UHF 28 dB
Frequenzabdeckung	VHF 174-230 MHz UHUF 470-860 MHz
Maße	170 x 175 x 180 mm

Verwendung

1. Packen Sie die Zimmerantenne vorsichtig aus.
2. Stecken Sie den mitgelieferten Standfuß in die Öffnung an der Rückseite der Antenne.
3. Verbinden Sie dann den abgewinkelten Stecker des Antennenkabels mit der Zimmerantenne.
4. Verbinden Sie anschließend das andere Ende mit dem Antenneingang Ihres DVB-T-Receiver oder Fernsehers.
5. Schließen Sie das Netzteil an die Antenne an und verbinden Sie es mit der Stromversorgung.
6. Richten Sie nun die Antenne möglichst in Richtung des nächstgelegenen Sendemastes aus.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt PX-2222 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
20.06.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer PX-2222 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.q-sonic.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette antenne TNT/TNT 2 d'intérieur. Avec cette puissante antenne active, amplifiez les signaux TV et améliorez ainsi la qualité de réception des chaînes TV, même celles dont le signal est plus faible.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Antenne d'intérieur
- Pied
- Câble antenne
- Adaptateur secteur (6 V / 100 mA)
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Alimentation via adaptateur secteur	6 V / 100 mA
Puissance d'amplification	VHF 10 dB UHF 28 dB
Plage de fréquences	VHF 174-230 MHz UHUF 470-860 MHz
Dimensions	170 x 175 x 180 mm

Utilisation

1. Déballer avec précaution l'antenne intérieure.
2. Placez le pied fourni dans l'ouverture à l'arrière de l'antenne.
3. Branchez le connecteur coudé du câble sur l'antenne.
4. Branchez ensuite l'autre extrémité à l'entrée antenne de votre récepteur TNT ou télévision.
5. Reliez l'adaptateur secteur à l'antenne puis branchez-le à l'alimentation secteur.
6. Tentez d'orienter l'antenne en direction de l'émetteur le plus proche.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessures !
- N'ouvrez jamais l'appareil. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit sous peine de perdre toute garantie !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur.

Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit PX-2222 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.



Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
20.06.2016