

**Sehr geehrte Kunden,**

vielen Dank für den Kauf dieses LNBs. Dieses Produkt ist dazu geeignet digitales Fernsehen zu empfangen. Bitte lesen Sie diese Produktinformationen und befolgen Sie die Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren LNB optimal nutzen können.

**Lieferumfang**

- LNB
- Wetterschutz-Aufsatz
- Produktinformationen

**Technische Daten**

- **Eingangsfrequenzbereich:**
  - Unterer Frequenzbereich (Low Band): 10,70-11,70 GHz
  - Oberer Frequenzbereich (High Band): 11,70-12,75 GHz
- **Ausgangsfrequenzbereich:**
  - Unterer Frequenzbereich (Low Band): 950-1950 MHz
  - Oberer Frequenzbereich (High Band): 1100-2150 MHz
- **Stehwellenverhältnis:**
  - 2.0:1 (Typ)
  - 2.5:1 (Max)
  - F/D Verhältnis: 0,6
- **Umschaltfrequenz:**
  - Low Band: 0 Hz
  - High Band: 22 KHz  $\pm$  4 KHz

**Polarisations-Auswahlspannung:**

- V: 11,0 V bis 14,0 V
- H: 16,0 V bis 19,0 V

**Verwendung**

- Befestigen Sie den LNB am Sat-Spiegel wie in der Anleitung des Sat-Spiegels beschrieben.
- Befestigen Sie danach das Koaxial-Kabel am LNB. Achten Sie darauf, dass Sie vorher den Wetterschutz über das Kabel streifen, um es ordnungsgemäß am LNB anzubringen.

**Sicherheitshinweise**

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets 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 sowie über anfallende Kosten bei Abholung entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

**Konformitätserklärung**

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt PX-1282 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und RoHS-Richtlinie 2002/95/EG befindet.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland



Dipl. Ing. (FH) El. Nachrichtentechnik Andreas Kurtasz  
Leiter Qualitätswesens  
14.09.2001

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de](http://www.pearl.de). Klicken Sie auf der linken Seite auf den Link **Support (FAQ, Treiber & Co.)**. Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer PX-1282 ein.

**Chère cliente, cher client,**

Nous vous remercions pour l'achat de cet article. Ce produit vous permet de réceptionner la télévision numérique. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

**Contenu**

- Tête LNB universelle
- Protection contre les intempéries
- Fiche d'informations produit

**Caractéristiques techniques**

- **Plage de fréquence d'entrée :**
  - Basse fréquence (Low Band): 10,70-11,70 GHz
  - Haute fréquence (High Band): 11,70-12,75 GHz
- **Plage de fréquence de sortie :**
  - Basse fréquence (Low Band): 950-1950 MHz
  - Haute fréquence (High Band): 1100-2150 MHz
- **Taux d'ondes stationnaires :**
  - 2.0:1 (typique)
  - 2.5:1 (maximal)
  - Rapport F/D : 0,6
- **Fréquence de commutation :**
  - Basse fréquence : 0 Hz
  - Haute fréquence : 22 KHz ± 4 KHz
- **Tension de polarisation :**
  - V: 11,0 V à 14,0 V
  - H: 16,0 V à 19,0 V

**Utilisation**

- Fixez la tête LNB sur la parabole en suivant les instructions du manuel d'utilisation de la parabole.
- Fixez ensuite le câble coaxial à la tête LNB. Veillez à glisser la protection contre les intempéries à travers le câble de façon à ce que la connexion à la tête LNB soit protégée.

**Consignes de sécurité**

- Consignes de sécurité
- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le 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 blessure !
- Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peuvent l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- 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 !

**Conseils importants concernant le recyclage**

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-1282 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2002/95/CE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland



Dipl. Ing. (FH) El. Nachrichtentechnik Andreas Kurtasz  
Directeur Service Qualité