

**NB 1600**

**Einsatzbereich**

Leichtes, komfortables Nackenbügelheadset mit großer manueller Sendetaste zum Anschluss an Funkgeräte.

**Positionierung des Headsets**

Setzen Sie das Headset so auf, dass der Bügel bequem auf Ihrem Nacken aufliegt. **[Abb. 1]** Versehen Sie den Schallschlauch mit dem verwendeten Aufsatz und positionieren Sie diesen mittig über dem Ohrkanal. **[Abb. 2]**

Biegen Sie den Mikrofonarm so, dass sich die Mikrophonkapsel ca. 1-2 cm vor Ihrem Mund befindet. **[Abb. 1 und Abb. 3]**

**PTT (Push-To-Talk)**

Zum Senden eines Funkspruchs die PTT-Taste betätigen. Das Funkgerät schaltet in den Sende-modus. Nach Übermittlung der Information die PTT-Taste lösen. Das Headset kehrt automatisch in den Empfangsbetrieb zurück. **[Abb. 4]**

Zusätzlich ist die PTT8 mit einer Notruf-funktion ausgestattet. Drücken Sie den roten Knopf an der Seite des Gerätes um einen Notruf abzusetzen. **[Abb. 5]**

Die PTT8 verfügt über einen eigenen Kleiderclip zum Befestigen an der Einsatzkleidung. Drücken Sie den Bügel an der Seite um den Kleiderclip zu öffnen. Durch Lösen des Bügels schließt der Clip automatisch. **[Abb. 6]**

Zum Schutz der Sendetaste ist auf der PTT ein Tastschutz angebracht. Der Tastschutz verhindert die unbeabsichtigte Betätigung der Sendetaste und damit Abgabe von Funksprüchen. **[Abb. 7]**

**Kleiderclip**

Befestigen Sie den Kleiderclip an einer geeigneten Stelle ihrer Oberbekleidung. Der Kleiderclip sorgt für den korrekten Sitz des Headsets und nimmt das Gewicht des Anschlusskabels auf.

Die Kabellänge zwischen Headset und Clip sollte dabei ausreichend bemessen werden, um Ein-schränkungen bei der Kopfbewegung auszuschließen. **[Abb. 8]**

**Windschutz**

Der Windschutz mindert auftretende Störgeräusche im Mikrofon. Ziehen Sie den Windschutz bei Bedarf auf die Mikrophonkapsel auf. Zum Wechseln des Windschutzes, ziehen Sie diesen vorsichtig vom Mikrofon ab und den neuen Windschutz über. **[Abb. 9]**

**Anschluss**

Verbinden Sie das Headset über die Steckverbindung mit dem Eingangsstecker des Adapters. **[Abb. 10 und Abb. 11]** Der Adapter **[Abb. 11]** dient der Verbindung des Funkgerätes mit dem Headset und steuert die Notruf-funktion der PTT.

Verbinden Sie anschließend das Ausgangskabel des Adapters mit der Eingangsbuchse Ihres Funk-gerätes. **[Abb. 12]**

**Stellen Sie vor der dem Betrieb der Garnitur immer sicher, dass alle Steckerverbindung sicher und fest geschlossen sind!!!**

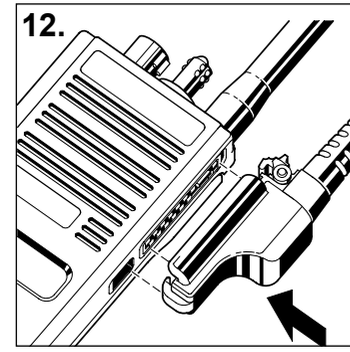
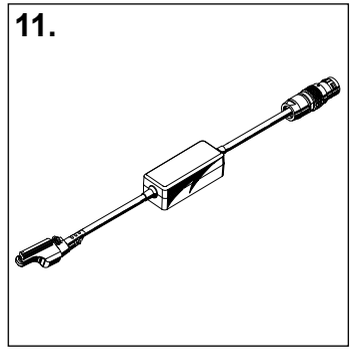
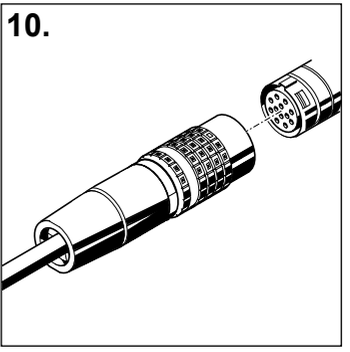
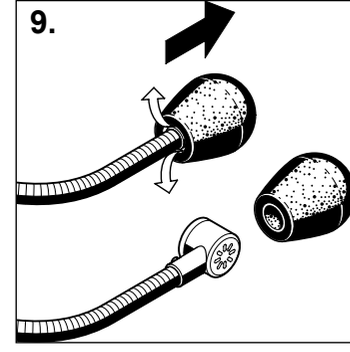
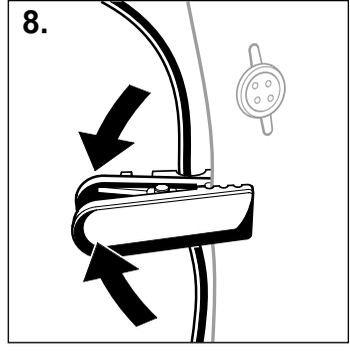
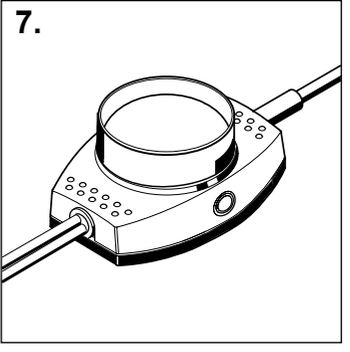
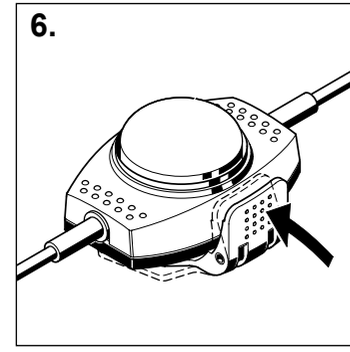
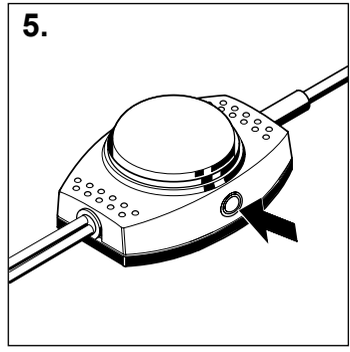
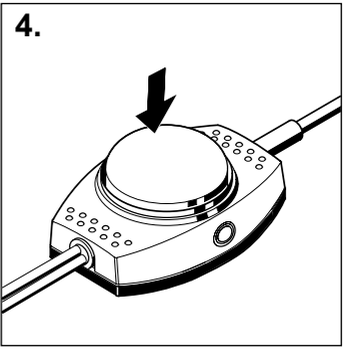
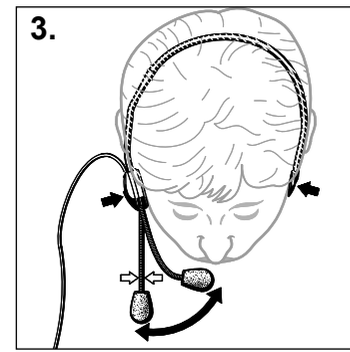
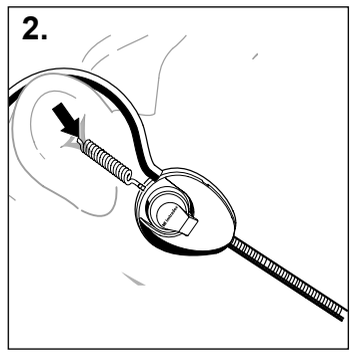
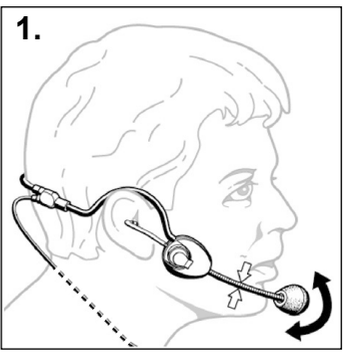
**Pflege und Entsorgung**

Das Headset sollte gelegentlich mit einem weichen, nur mit Wasser angefeuchtetem Tuch abge-wischt werden. Keinen Alkohol, oder andere lösungsmittelhaltige Reiniger verwenden. Aus Hygiene-gründen empfehlen wir, den Windschutz alle drei Monate zu wechseln.

Werfen Sie das Gerät am Ende seiner Lebenszeit nicht in den normalen Hausmüll. Erkundigen Sie sich nach Möglichkeiten einer umweltgerechten Entsorgung.

**ACHTUNG**  
**Prüfen Sie vor jeder Inbetriebnahme die Lautstärkeinstellungen Ihrer Geräte und vermindern Sie diese falls notwendig.**  
**Zu hohe Lautstärken können zu schweren Gehörschäden führen.**

Die technischen Daten des Headsets entnehmen Sie bitte dem zugehörigen Datenblatt „NB 1600“, welche auf unserer Website www.imtradex.de für Sie zum Download bereit steht.



**NB 1600**

**Operation area**

Lightweight, comfortable neckband headset with large manual PTT button for connecting to radio devices.

**Positioning the Headset**

Place the headset so that the bracket rests comfortable on your neck. **[Fig. 1]** Provide the acoustic tube with the attachment used and position it centered over the ear canal. **[Fig. 2]**

Bend the microphone arm so that the microphone capsule is about 1-2 cm in front of your mouth. **[Fig. 1 and Fig. 3]**

**PTT (Push-To-Talk)**

To send a radio message, press the PTT button. The radio switches to transmit mode. Solve the PTT button after the transmission of the information. The headset automatically returns to receive mode. **[Fig. 4]**

Additionally the PTT8 is fitted with an emergency call function. Press the red button on the side of the device to make to an emergency call. **[Fig.5]**

The PTT8 features its own clothing clip. Press the bow on the side of the PTT to open the cloth clip. By loosening the bracket the clip closes automatically **[Fig. 6]**

To protect the PTT button against unintentional activation the PTT is equipped with a protecting ring. **[Fig. 7]**

**Cloth clip**

Attach the cloth clip to a suitable place of your clothes. The cloth clip ensures the proper fit of the headset and decreases the weight of the connecting cable. The cable length should not be sufficient to eliminate restrictions on the movement of the head. **[Fig. 8]**

**Windscreen**

The windscreen reduces interference noises in the microphone. To replace the windscreen, pull it carefully from the microphone and put the new windscreen on. **[Fig. 9]**

**Connection**

Connect the headset via the plug connection to the input plug of the adapter. **[Fig. 10 and Fig. 11]** The adapter **[Fig. 11]** provides the connection of the radio with the headset and controls the emergency call function of the PTT.

Then connect the output cable of the adapter to the input jack of your radio. **[Fig. 12]**

**Always make sure before operating with the device that all plugs are connected securely and firmly!**

**Care and disposal**

Occasionally clean the headset with a soft, damp cloth, only moistured with water. Strictly avoid using alcohol, cleaners or detergents. For hygiene reasons, we recommend changing the wind-screen every three months.

Do not dispose of the device at the end of its life in the normal household waste. Enquire about the options for environmental righteous disposal.

**ATTENTION**  
**Before each use, check the volume of your devices and reduce it if necessary. To loud signals can permanently damage your hearing in the long run.**

Further technical data of the headset are available on the datasheet „NB 1600“, which you can download on our website www.imtradex.com