

# Impres Temple Transducer Headset



PMLN5101

Accessories



Compatible with MOTOTRBO portable radio models



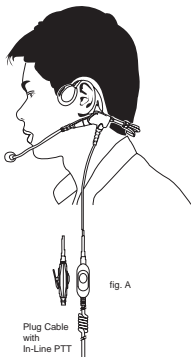
## DESCRIPTION

The PMLN5101 Impres Temple Transducer Headset features high performance bone vibration speakers for clear audio reception in noisy environments. It uses a discrete, lightweight and streamlined “ear loop” that provides users with bone conduction technology. Unlike conventional headsets, the Temple Transducer allows the user’s ears to be uncovered and completely free to hear surrounding environmental sounds, while still using the two-way portable radio. An in-line push-to-talk (PTT) button and microphone frees the user from holding the radio while communicating.

## OPERATION

1. Wear the Temple Transducer Headset as shown in Figure A.

2. Be sure to position the bone vibration speakers on your temples.



**Figure A. Wearing your Accessory**

3. Clip the in-line PTT switch in a convenient operating location.
4. Turn the radio off.
5. Connect the accessory side connector to the radio.
6. Turn the radio on, adjusting the audio volume to an appropriate level.
7. Press and hold down the in-line PTT button and begin speaking in order to transmit.
8. Your radio will return to receiving mode when you release the in-line PTT button after you finish speaking.

**NOTE:**

You may actually feel the Temple Transducer speakers shake or vibrate when the receive volume is too high. For more comfortable use, set the receive volume to an appropriate level.

## SERVICE

The PMLN5101 Impres Temple Transducer Headset is not repairable. It is covered under the Motorola six months limited warranty. Order a replacement headset as necessary.

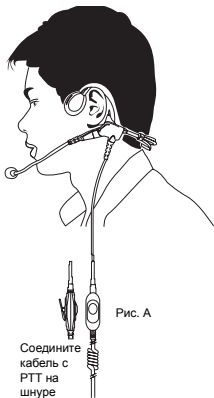
## ОПИСАНИЕ

Височная гарнитура PMLN5101 Impres имеет высококачественные динамики, передающие звуковую вибрацию на лицевые кости, что дает возможность хорошего прослушивания принимаемой речи, находясь в условиях сильного шума. Она имеет незаметное ушное крепление ("петлю"), обеспечивающее хорошую передачу звуковой вибрации от динамиков. В отличие от обычных гарнитур, височная гарнитура не закрывает уши, так что пользователь портативной радиостанции слышит все окружающие звуки. Благодаря наличию тангенты РТТ на шнуре и микрофона, пользователь может вести связь без помощи рук.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Наденьте височную гарнитуру как показано на рис. А.

2. Обеспечьте размещение динамиков на висках.



**Рисунок А. Ношение аксессуара**

3. Закрепите зажимом тангенту РТТ на шнуре в удобном для использования положении.
4. Выключите радиостанцию.
5. Подсоедините аксессуар к боковому разъему радиостанции.
6. Включите радиостанцию и отрегулируйте ее громкость.
7. Нажав и удерживая нажатой тангенту РТТ на шнуре, говорите.
8. Отпускание тангенты РТТ по окончании передачи приведет к переключению радиостанции на режим приема.

## **ПРИМЕЧАНИЕ.**

При большой громкости может ощущаться колебание динамиков височной гарнитуры. Отрегулируйте громкость до соответствующего уровня.



## **СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

Височная гарнитура PMLN5101 Impres ремонту не подлежит. На это устройство распространяется ограниченная 6-месячная гарантия компании Motorola. При выходе гарнитуры из строя закажите новый.



© 2007 by Motorola, Inc.

™ and Motorola are registered trademarks of Motorola, Inc. All Rights Reserved.

™ y Motorola son marcas registradas de Motorola, Inc. Todos los derechos reservados.

™ e Motorola são marcas registradas da Motorola, Inc. Todos os direitos reservados.

™ et Motorola sont des marques déposées de Motorola, Inc. Tous droits réservés.

™ dan Motorola merupakan merek dagang terdaftar dari Motorola, Inc. Semua Hak Dilindungi oleh Hukum.

™ 和 Motorola 是摩托罗拉的注册商标。保留所有权力。

™ und Motorola sind eingetragene Warenzeichen von Motorola, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

™ e Motorola sono marchi depositati di Motorola, Inc. Tutti i diritti riservati.

™ e Motorola são marcas comerciais registadas da Motorola, Inc. Reservados todos os direitos.

™ en Motorola zijn wettig gedeponeerde handelsmerken van Motorola, Inc. Alle rechten voorbehouden.

™ и Motorola являются зарегистрированными товарными знаками компании Motorola, Inc.

Все права сохраняются.



6871745M01-A