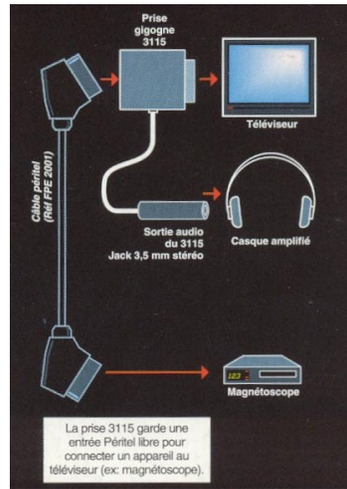


L'écoute de la TV n'est pas toujours très facile au niveau de la compréhension. Il existe une solution très simple qui peut améliorer cette écoute et qui ne nécessite aucun réglage particulier sur le processeur, ni changement de programme: l'utilisation d'un casque filaire. Mais, à partir du moment où l'on branche un système sur la prise casque de la TV cela entraîne une coupure des haut parleurs pour les autres utilisateurs de la TV. Pour remédier à ce problème il suffit de brancher derrière la TV l'adaptateur péritel muni de sa fiche jack 3,5 VOIR PHOTOS . Sur cette sortie audio 3,5 on pourra brancher le casque. On aura ainsi notre propre source sonore sans perturber les autres personnes qui regardent la TV avec nous.



CHOISIR UN CASQUE

Le choix d'un casque peut s'avérer compliqué dans la mesure où il existe une multitude de modèles. Opter toutefois pour un casque de qualité qui donnera un son supérieur (JVC par exemple) avec des écouteurs ni trop petits (qui ne tiendraient pas en place correctement), ni trop gros (qui écrasent les oreilles donc inconfortable). Voici un exemple de modèle avec des écouteurs moyens.



casque JVC



rallonge de casque avec sa molette

Inutile de dépenser une somme exorbitante. Celui-ci vaut environ 35 euros.

Pour l'utilisation avec la TV il existe des modèles disposant d'une longueur de fil assez importante avec sa molette de réglage de volume. Si ce n'est pas le cas il suffit seulement de raccorder une rallonge casque sur laquelle se trouve cette molette de réglage de volume. Cette molette est vivement conseillée afin de trouver le niveau sonore qui n'agresse pas car d'une chaîne à l'autre, où lors d'une pub, le son a tendance à augmenter et on ne pourra pas utiliser la télécommande.. Avec cette molette on a notre propre son sans déranger les autres utilisateurs qui eux ont la télécommande.

Tout ce matériel s'achète en grande surface (rayon TV, électroménager).

Il est souhaitable de ne pas mettre le sous-titrage lorsque l'on fait sa rééducation avec la TV car il est bien difficile de se concentrer sur ce que l'on entend et de lire en même temps.