



♪
 ♪
 BLA... BLA...
 BLA... BLA...
 BLA...

On pense rarement aux choses les plus simples et, nous l'avouons, nous n'aurions jamais eu l'idée, de décrire cette petite modification du cordon PERITEL de l'ORIC, permettant de sortir le son sur le téléviseur. Devant les nombreuses demandes, tant téléphoniques que par courrier, nous indiquons ici la modification.

Le son produit par un circuit intégré (LM 386) sort de l'ORIC sur un petit haut-parleur, dont l'emplacement (sous l'appareil) est plus que contestable. Le signal, avant amplification est également sortie, la prise DIN 7 broches réservée au magnétophone. Les broches 4 et 5 sont en fait reliées ensemble à la sortie du GSP (Générateur de Sons Programmables).

Le téléviseur, muni d'une prise PERITEL, permet d'amplifier ce son ; il suffit donc de relier les broches concernées de la prise PERITEL à celles de la fiche DIN. Cette liaison se fera à l'aide d'un câble blindé (1 conducteur plus tresse) qui pourra être fixé le long du câble PERITEL avec du ruban adhésif ou des colliers nylon.

Côté prise DIN, il faudra vous procurer une fiche 7 broches à 270° ou 5 broches à 180°. Lorsque vous

du. téléviseur, il vous suffira de connecter cette fiche DIN à la sortie cassette de votre ORIC, et d'agir sur le potentiomètre "son" de votre télé.

Pour le moment, prenez votre fer à souder et réalisez, sans vous tromper, le câblage selon le schéma suivant.

