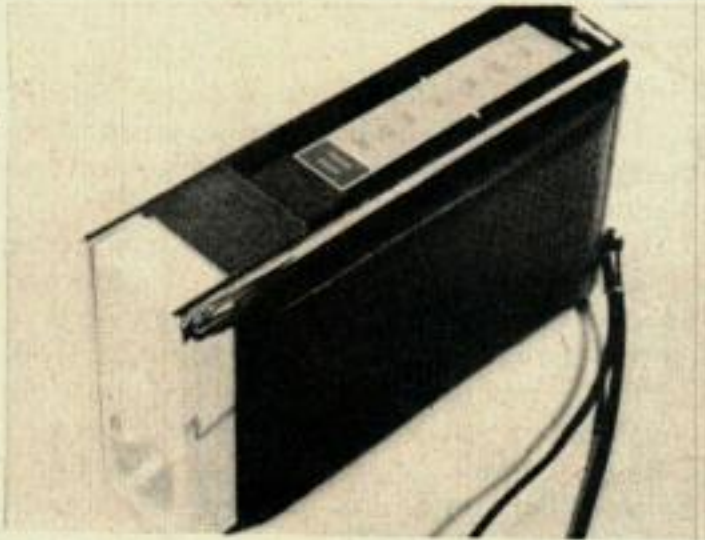


Nouveautés en

Un minuscule amplificateur de téléphone se glisse sur l'écouteur du combiné et permet d'entendre plus facilement la personne qui se trouve au bout du fil. Suffisamment petit pour tenir dans une poche, ce dispositif fonctionnant sur piles est conçu pour être utilisé par des personnes dures d'oreille ou dans des endroits très bruyants, par exemple dans la rue près de la circulation urbaine, ou sur les chantiers de construction. Vendu environ \$ 10. - par la Continental Telephone Supply Co., 17 W. 46th St., New York, N.Y., ou par Stadri Products, 147-47 Sixth Ave., Whitestone, N.Y.



Vous pouvez voir dans l'obscurité ainsi qu'écouter de la musique avec ce récepteur de radio portable AM d'un type inhabituel. Il comporte une « lampe de poche » incorporée pour vous aider à trouver votre chemin sur les sentiers des campings ou pour des sorties nocturnes. La lampe et l'appareil de radio fonctionnent sur deux piles du type C. Ayant à peu près la dimension d'un petit livre, le récepteur de radio portable RCA est muni d'une courroie pour le porter au poignet. Son prix est d'environ \$ 20.



Un récepteur électronique de radio bon marché à quatre bandes permet la réception AM et celle des ondes courtes dans un modèle de table compact dont le prix est de \$ 59,95. Le S-120A Star Quest, à transistors, couvre les fréquences de 0,54 à 31 mc/s en quatre bandes : l'une pour la radiodiffusion commerciale et trois pour les ondes courtes internationales, les communications entre les bateaux et la côte, les avions, et les radios-amateurs. Hallicrafters Co., Rolling Meadows, Illinois.



Suffisamment plat pour être glissé dans une poche de chemise, le nouveau volt-ohm-milliampèremètre tenu à la main est, dit-on, le plus petit que l'on puisse trouver sur le marché. Fabriqué par Triplett, cet instrument de mesure multiple fonctionnant sur piles pèse 670 g et son épaisseur n'est que légèrement supérieure à 25 mm. Il peut mesurer des résistances comprises entre 1 ohm et 5 000 mégohms, et possède des gammes de tensions allant jusqu'à 600 volts en courant alternatif et en courant continu. Un adaptateur se fixant par serrage sur le dessus (à droite) permet de mesurer le courant alternatif. \$ 70. Triplett, Bluffton, Ohio.

électronique



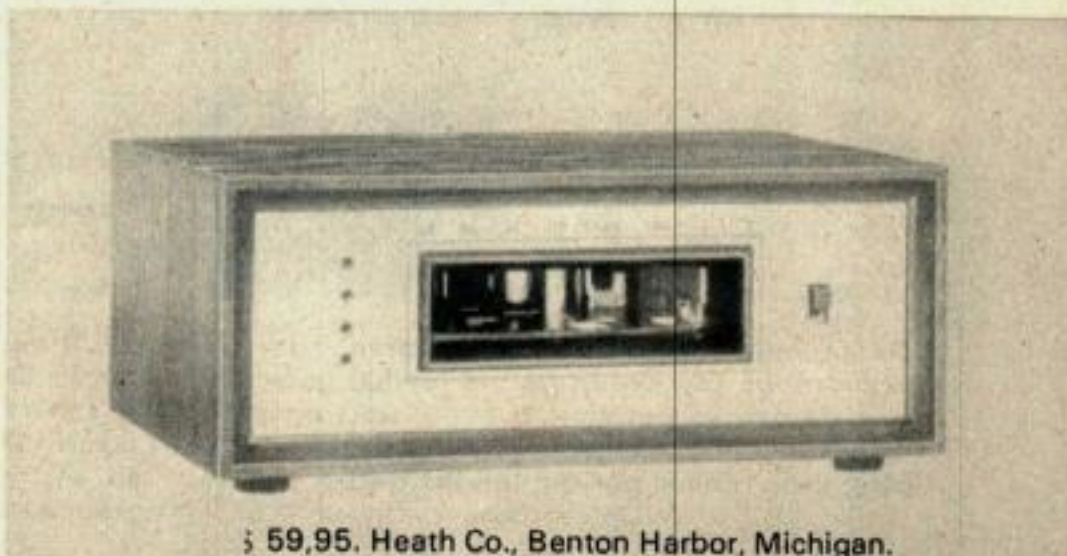
Un récepteur mobile pour ondes courtes fonctionne sur courant continu de 12 volts pour utilisation à bord d'une voiture ou d'un bateau, ou sur courant alternatif de 115 volts pour utilisation à la maison. Deux bandes d'accord couvrent respectivement 30 à 52 mc/s et 152 à 174 mc/s. Celles-ci permettent de recevoir les appels de la police, des pompiers et autres appels d'urgence, ainsi que les communications entre les bateaux et la côte et les communications mobiles en général.

Un jack sur le panneau avant permet de brancher des écouteurs ou un haut-parleur extérieur et une antenne accessoire se branche par fiches à l'arrière. Il est également possible de connecter la sortie basse fréquence à un amplificateur haute fidélité. Un support à démontage rapide vous permet de monter le poste sous le tableau de bord d'une voiture et de l'en enlever facilement pour l'utiliser à la maison. Ce Patrolman PRO-2 à deux bandes se vend \$ 99,95. Les modèles à une seule bande, couvrant la bande supérieure ou la bande inférieure, se vendent \$ 79,95. Radio Shack, Boston.



Cette nouvelle chaîne compacte HI-FI fabriquée par Scott constitue un « centre de reproduction sonore » universel pour tout ce que vous désirez jouer ou entendre. Le récepteur stéréo AM/FM comporte des jacks sur le panneau avant pour brancher des écouteurs, des microphones, et des instruments de musique électronique comme par exemple une guitare électrique. L'arrière de l'appareil comporte des entrées pour un magnétophone, un enregistreur, et des hauts-parleurs à distance. Un tourne-disques automatique est monté sur le dessus. Le prix, y compris les deux hauts-parleurs, est de \$ 399,95. H.H. Scott, Inc., Maynard, Massachusetts.

Vous pouvez monter vous-même votre magnétophone stéréo à l'aide d'un nouveau coffret de pièces détachées, vendu par Heath. Cet appareil accessoire joue des cartouches de bande à huit pistes en se branchant sur n'importe quel ensemble Hi-Fi. Il vous suffit de le brancher par fiches sur l'une de vos entrées d'amplificateur comme un tourne-disques. Ce magnétophone passe automatiquement d'une piste de la bande à une autre, ou bien vous pouvez sélectionner manuellement la piste que vous désirez écouter. Le montage demande environ six heures.



\$ 59,95. Heath Co., Benton Harbor, Michigan.