

Sydney Hampton

COME COSTRUIRE UNA RADIO con 3000 lire



***Guida pratica, all'elettronica, la professione
dall'avvenire sicuro***

BIBLIOTECA PRATICA DE VECCHI

Sydney Hampton

**COME COSTRUIRE UNA RADIO
CON 3000 LIRE**



BIBLIOTECA PRATICA DE VECCHI

Tutti i diritti riservati

Copertina di Graziella Sarno

© *Copyright by De Vecchi Editore - Milano*
1961

De Vecchi Editore - Milano

Stampato in Italia - Printed in Italy

INDICE

Come funziona la radio	Pag. 5
Dove si producono i suoni da trasmettere »	13
Divisione in gamme delle radio-onde »	43
Equivalenze tra frequenze e lunghezze d'onda . . »	44
Storia delle radiocomunicazioni »	47
Breve lezione di fisica introduttiva alla radio- tecnica »	49
Unità di misura fisiche utili da ricordare nello stu- dio della radiotecnica »	63
Multipli e sottomultipli delle unità »	64
Multipli e sottomultipli delle unità di misura elet- triche »	65
Equivalenza delle misure di potenza e di energia »	66
I componenti essenziali dell'apparecchio ricevente »	67
Il calcolo dell'altoparlante »	109
Gli elementi accessori dell'apparecchio ricevente »	111
Strumenti necessari per costruzioni radiotecniche di amatore »	129