

OBSAH

PŘEDMLUVA	5
I	
ÚVOD	7
II	
CO JE RADAR	14
III	
MĚŘENÍ VZDÁLENOSTÍ ZVUKOVOU OZVĚNOU	22
IV	
ETHEROVÉ VLNY	29
V	
RADIOVÉ OZVĚNY	36
VI	
NĚCO O ELEKTRONECH	41
VII	
RADAROVÉ STOPKY	48
VIII	
VELMI VELIKÝ — A VELMI MALÝ	59
IX	
MĚŘENÍ MILIONTIN VTEŘINY	64
X	
MĚŘENÍ PŘESNÝCH VZDÁLENOSTÍ	73
XI	
URČENÍ POLOHY RADIOVÝMI VLNAMI I.	84
XII	
URČENÍ POLOHY RADIOVÝMI VLNAMI II.	97
XIII	
JAK TO VŠECHNO ZAČALO	102
XIV	
RADAR VE VÁLCE	111
XV	
RADAR V MÍRU	124
REJSTRÍK	130