

RADIO
Bulletin★

INHOUDSOPGAVE

1948

16e Jaargang

ARTIKEL	Pagina	ARTIKEL	Pagina
A.B.C. van Televisie 88-174-198-230-259-287-320-348		Constructies (Nieuwe)	66-138
Acoustisch Probleem in de radiotechniek	297	Continentaal Televisie Genootschap	20
Afluisterinstallatie	258	Curcus Radartechniek	105
Afstandbediening	350	Decca Radio Navigatie	62
Afstemschaal (zelfbouw)	328	Draagbare Peil-omroepontvanger	208-258
Amateur-Televisie-ontvanger	330	Draagbare Batterij-ontvangers	83-156-194-224
Amateur 80-meter zender	311	Droge batterijen	335
Ambtsjubilea	52	Dumpmateriaal	49
Amroh FM detector	289	Dwergbuis-super U 48	167-193-201
Andere buizen in de Super Corona	347	Eénkringer	257
Antibromschakeling	301	Enkringer met KG (Briljant)	54-58
Autophon E52	332	EBF 2 -schakeling	216
Auto-radio	286	Echo's	180-263-291-358
Automatische Toestelfabricage	21	Ecme-installatie	21
Batterijen	335	Electrolyten (Beveiliging van-)	133-261
Batterij-ontvanger	83-156-194-224	Electronica in dienst der blinden	72
Bedrijfsautomatisering	245	Electronisch Brein	237
Beeldtelegrafie	189	„ Kinderoppas	351
Beeldvorming	287	„ Opmars	240
Beveiliging van electrolyten	133-261	„ Meten	152-182-204-233
Bi-Lambda	338	„ Rekenmachines	237
Bi-Z	54-76	„ Ruiken	241
Blocking Oscillator	348	Engeland zoekt nieuwe vormen	66-138
Boekbespreking	67-151-233-276-321	Esduonra	132
Bouwstijl	27	FM 1	151-310-345
Breedband FM-ontvangst.	157-225	FM 1 (Proefuitzendingen met-)	345
Brigadezender Radio Garoet.	218-263	FM 2	272
Briljant	27-54-58-76-149-164-212-291	FM-AM-amateur-ontvanger (Ombouw)	251
Briljant (Buizen voor-)	212	FM detector (Amroh)	289
Brom in versterkers en ontvangers	301	FM in Indonesië	180
Brusselse Jaarbeurs	136	FM in 1920 door IDZ	42
Buisvoltmeter voor gelijkspanning.	228	FM bij EM	291
Buizen voor MK Brillant	212	FM-constructie MF trafo's	227
Buizentester van AVO	264-293-322	FM ontvanger	135-157-225
Canada roept Nederland	179	FM (PTT-autoriteit over-)	6
Capaciteit Standaard	33	FM signalen	43
Communicatie-ontvanger	332		

ARTIKEL	Pagina	ARTIKEL	Pagina
FM (toets op AM-Ontvanger)	145	MK Briljant	27-54-58-76-149-164-212-291
FM voorzetapparaat	45-123-134	MK 7 December in speciale uitvoering	104
FM zender Hilversum	22	MK Kampeersuper 1948	83-156
Foto-overdracht	189	MK Miniscoop	73-112-327
Fremodyne	45-123-134	MK Ontwerp-Prijsvraag	7-66
Frequentie-Modulatie	5-6-41	MK Picnic	194
Frequentie-Modulatie in Engeland	179	MK Radiomarkt 33-69-99-128-152-182	204-233-262-293-322-357
Frequentie-standaard	33	MK Super Corona	278-347
Gee-navigatie	17-59-90	MK Vormgevingswedstrijd 66-205-317	
Geografische Spreiding Toestelbezit	211	Mobiël Laboratorium	240
G.R.P.O. Schakeling	213-258	Modelbesturing in Frankrijk	108
G.R.P.O. zender voor 80 meter	311-329	Modelbesturing	108-173-186
Havenradar	197-343	Moderne Tropen-uitrusting	104
Horizontaal of verticaal	272	Muirhead-Jarvis-installatie	189
Impulsen		Netstoringen (Bestrijding van-)	23
3-39-69-129-153-183-234-294-323		Nieuwe Batterijen	335
Impuls-generator	146	„ normen door nieuwe spoelen	267
Impuls-reactie	222	„ onderdelen	28-97-148
Inconstante Gloeispanning bij		„ spoelen (605-645-120)	267
Electronenbuischakelingen	81-120	„ vormen v. ontvangers 66-138	
Industrie (televisie-)	12	„ 13-meter zender voor de	wereldomroep 271
Jaarbeurs 1948 te Utrecht 95-105-256		NRU onder hoogspanning	244
Jaarbeurs (Brusselse)	136	Omroepstations	329
Jaarbeurs-impressies	95-105	Omroepzenders in Indonesië	273
Jongerenrubriek	30-93-126-274	Onder de Kerstboom	358
Jubileum	217-262-315	Onderdelen-reportage	28-97-148-264-307
Kampeersuper 1948	83-156	Ontvangen Publicaties	27-137-240-292-315-359
Kathodestraalbuis	74-200	Ontvangst van Philips TV te Rotterdam	149
Kathodestraaloscillograaf	73-112-327	Ontwerpen van ontwerpen	10
Kinder-oppas (Electronische)	351	Ontwerp-prijsvraag	7-66
KG Superhet	247	Operatie Bi-Lambda	338
Kortegolf (25 jaar)	326	Oscillograaf	73-112-327
Kortegolfspoelentabel	252	PCJ op de MK Briljant	58
Kristal diode	254-265-315	Peil-omroepontvanger (draagbaar)	208-258
Kwaliteitsontvangst	235-295-334	Peil-VZ voor navigatie	184
Laboratorium (Mobiël)	240	Periodiek optredende storingen	80
Layer-Bilt-systeem	335	Philips TV uitzend-systeem	100
Lezers peinsden - Peins mee, Lezer	261-335	pH-meters	99
Lezers schrijven	180-263-291-358	Picnic batterij-ontvangertje	194-224
Losse buisvoeten	185	Prijzontwerp I	8
Lijn- en reportagedienst NRU	302	„ II	9-263
Magnetofoon bij omroep	310	„ III	47
Metingen aan spoelen	33-68		
Microfoon of sleutel?	71		
Miller-integrator	348		
Miller-transitronschakeling	349		
Miniscoop	73-112-327		

ARTIKEL	Pagina	ARTIKEL	Pagina
Prijsonwerp IV	77-178	Televisie (Dageraad der Nederlandse)	100
„ V	106	„ foto's	310-346
Prijsvraag	7-66	„ genootschap (Continentaal)	20
Proefuitzendingen FM 1	345	„ in het Vaticaan	322
P.S.A. (voor alles geschikt)	274	„ mogelijkheden	139
Publicaties (Ontvangen-)		„ ontvanger	
27-137-240-292-315-359		174-198-230-259-308-320	
Radar (Haven-)	197-343	„ schouw	310
Radarscholingsstation	243	„ studie	12
Radartechniek		„ uitzendingen (Philips)	65
17-59-90-118-146-162-200		„ van Philips haalt 80 km	149
Radartechniek (cursus)	105	Tentamen (RB)	22
Radar-Unit Type 25	48	Tentoonstelling in Parijs en Londen	68
Radio bij de Politie	117	Testapparaat voor condensatoren	355
Radiobuis als stuurknuppel	186	Transistor	254-265-315
Radiodokter bij de 7-December-		Trimmoeilijkheden	347
divisie 16		Tropen-ervaring	264
Radio-foto	189	Tussen toestel en lichtnet	93-126
Radio Garoet (brigadezender)	218-263	TV is omroeprijp	244
Radio-journaal	29-57-87-116-142-166	Tweepitter met 402-spoel	30
196-223-255-277-319-342		Tijdbasis	76-118-348
Radio-Kliniek	80-107-180-301	U 48 (dwergbuis-super)	167-193
Radiomarkt	33-69-99-128-152-182	UKG Omroep	154
204-233-262-293-322-357		UKG Superhet	247
Radio-navigatie (Decca)	62	V.E.V. -examens 1948	22-232
Radioproducten (nieuwe)	28	Video-sigitaal	88
Radio-tentoonstelling		Vidor-kalium-cel	337
28-68-95-105-136-244-256		Vliegtuigbesturing (Nieuwe	
RB-tentamen	22	Amerikaanse)	173
Regeringsjubileum en de radio	302	Volt-Ampère-Wattmeter	128
Reken machines (Electronische)	237	Voorzetapparaat voor 5 meter	48
Relaisbuis-schakelapparaat	245	Voorzetapparaat (Peil-VZ voor	
Rimlock E-serie	173	Navigatie)	184
Rimlock-super	44-98-109-167-193	Voorzetapparaat voor werkelijk-	
Ruben-Mallory-cel	336	heidsontvangst	337
Ruiken (Electronisch)	241	Vormgevingsprijsvraag	66-205-317
S chrijfmachine en Looptijd	353	Vissertijpadder als oorzaak van	
Spitsuur in de Microfoontechniek	302	trimmoeilijkheden	347
Spoelen 605-645	267	W ereld-omroep (13-meter zender)	271
Spreiding van het toestelbezit	211	Werkelijkheidsweergave	235-295-334
Studio-inrichting der N.C.R.V.	53	Werkelijkheidsweergave in USA	334
Super (vereenvoudigde)	143	Weten van Meten	33-68-99-128-152
Super Corona	278-347	182-204-233-264-293-322-359	
Superhet (Speciale KG)	247	Wikkelmachientje	261
Superheterodyne (30 jaar)	324	Z akennieuws	358
T elevisie (Het ABC van-)		Z elfbouw-afstemschaal	328
88-174-198-230-259-287-320-348		Zender voor 80 meter met GRPO	
„ als hulpmiddel bij medisch		311-329	
onderwijs	131		
„ ontvanger (amateur)	330		

INDELING NAAR RUBRIEKEN

BOEKBESPREKING

De kathodestraaloscillograaf	276
Het superheterodyneboek	276
Korte samenvatting der electriciteits- leer	233
Radio Laboratory Handbook	233
Radio Meetinstrumenten en Metingen	321
Radio-ontvangst in theorie en praktijk	233
Radiotechnische vraagstukken	321
Television Receiver Construction	151
Tussen zender en ontvanger	67
„Wie is wie” voor luisteraars	151

BOUWBESCHRIJVINGEN

Batterij-super	83-156
Bi-Lambda (1xHF, roosterdet, 1xLF)	338
Bi- Z	54
Briljant	54-164
Dwergbuis-super U 48	167-193
EBF 2 schakeling (2xHF, diodedet, LF)	216
Eénkringer (1xHF, diodedet, 2xLF)	257
Eénkringer met 402-spoel (det, LF)	30
Esduonra (2xHF, diodedet, 1xLF)	132
FM-ontvanger	157-225
FM voorzetapparaat	45-123-134
Kampeerontvanger	194
Kampeersuper	83-156
Kathodestraal oscillograaf	73-112
Klasseder (vereenvoudigd)	143
Kortegolf-superhet	247
MK Brillant met Kortegolf	54-58
MK Miniscoop	73-112
MK Picnic ontvanger	194-224
Peil-omroepontvanger	208-258
Prijzontwerp I (HF, diodedet, 2xLF)	8
„ II (2xHF, diodedet, 2xLF)	9-263
„ III (HF, roosterdet, 2xLF)	47
„ IV (1 buis-reflexontvanger)	77-178
„ V (HF, plaatdet, 2xLF)	106
P.S.A.	93-126-274
Rimlock schema	109
Rimlock super	167
Super Corona	278-347
Televisie ontvanger	230-259
Voedingsapparatuur T.V. ontvanger	330

Voorzetapparaat voor 5 meter	48
Voorzetapparaat voor WW	334
80 meter amateurzender	311-329

PRINCIPESCHEMA'S

Batterij-ontvanger (2-lamper)	195
Batterij-super	84
Bi-Lambda	338
Briljant	164
Briljant met KG	56-58
Condensator-testapparaat	355
Dwergbuis-super U 48	167
EBF 2 Schakeling (3-lamper)	217
Eénkringer met 402	31-257
Eenvoudige Super	144
Electronische kinderbewaker	352
Esduonra (3-lamper)	132
FM-ontvanger	160
FM voorzetapparaat	46-124
Impuls generator	146
Kampeerontvanger (2-lamper)	195
Kampeersuper	84
KG-super	248
Miniscoop	75-113
Ombouw FM-AM ontvanger	251
Oscillograaf	75-113
Peil-omroepontvanger	209
Picnic-ontvanger	195
Prijzontwerp I (HF, diodedet, 2 x LF)	8
Prijzontwerp II (2 x HF, diodedet, 2 x L.F)	9-263
Prijzontwerp III (HF, roosterdet, 2 x LF)	47
Prijzontwerp IV (1 buis reflexontvanger)	77-178
Prijzontwerp V (H.F, plaatdet, 2 x LF)	106
P.S.A.'s	94-127-274
Rimlock-schema	109
„ super	167
Super Corona	282
Televisie-ontvanger	231-232-260
Tijdbasis	118
Vliegtuigontvanger	173
Vliegtuigzender	188
Voedingsapparaat TV-ontvanger	331
Voorzetapparaat v. kwaliteitswee- gave	334
Voorzetapparaat v. navigatie	185
Voorzetapparaat v. 5 meter	51
Zender voor 80 meter	312