

# Jaarinhoud 1982

<b>A</b>		
Actief faselineair driewegfilter	519	
Activiteiten revue	21, 71, 118, 150, 202, 240, 287 327, 385, 427, 470, 516	
Actuatoren? Wat zijn sensoren en- afstemmingen. Handig hulpmiddel bij het afstemmen	161	
Alarm 82. Compromisloos alarmsysteem	145	
Alarm. Universeel-	466	
Analyse van hard- en software. Geïntegreerde-	483	
Andere cursor voor de Apple II	87	
Antennes voor straalverbindingen	473	
Antenneversterkers	165	
Apple III getest	261	
APU. Rekenend randapparaat	267	
Aquariumautomaat. Nachtverlichting of- ASCII-monitor. Universeel voor de 1802. Deel 4	247 35	
Audio-installatie. HSS-2. Deel 1. Zelfbouw- Audionieuws	100 18	
<b>B</b>		
Beeldbewerking	219, 258	
Belgisch-Nederlands programma in seizoen 1982-1983 van start	102	
Belgische abonnees. Mededeling aan onze- Berylliumoxyde. Herhaalde waarschuwing. Voorzichtig met-	496 465	
Betutteling. Nieuwe-	252, 317	
Binair naar decimaal. Eenvoudige omzetter	418	
<b>C</b>		
Carillonspeelwerk. Chip vervangt ponsband	141	
Casio. Relaisbesturing via één audiokanaal. Interface voor-	214	
CGP-115 van Tandy. Grafische kleurenprinter	527	
Cilinderspoelen van één lang berekenen	335	
Codering van radio-uitzendingen. Nieuwe- Communications '82	277 315	
Compact Disk. Digitale audio	375	
Condensatorstester. Digitale-	295	
Converter voor de 30m-amateurband. QSY 10,125 MHz!	7	
Color Computer TRS80	399	
Cosmos lichtkrant	177	
CX-expander. Universeel toepasbare decoder voor CX-platen	65	
<b>D</b>		
Deurbel. Acht elektronische tonen	15	
Development system. Assembly language De 2650. Van chip tot hobbycomputer	530 82, 175, 308, 491	
Dia-overvloei. Deel 2. Automatische-	28	
Dimmer voor digitale uitzendingen	430	
Digitale audio. De Compact Disk	375	
Digitale condensatorstester	295	
Digitale universeelmeter	497	
Distorsiemeter. Vervorming meten tot op 0,00005 %... Ultra-gevoelige-	457	
Drie handige schakelingen	74	
Dummetje. Goedkope digitale universeelmeter	2, 57, 113	
Dummetje op zijn duim geklopt	246	
Dynamiekcompressor-2	254	
Dynamische RAM-kaart (48K) universeel voor 1802	134, 179, 223	
<b>E</b>		
Eindversterkers on scheidingsfilters. HSS-2, deel 3	185	
Elektronische stuurautomaat voor oliebranders	203	
Enkelzijdigbandtechniek. Twee programma's via één zender!	237	
Experimenteervoeding	379	
EZB-zenders goed te ontvangen op oude scheeparadio's	415	
EZB-zendautomaat. Zelfbouw met IC's uit de SL1600-serie	241	
<b>F</b>		
Faselineair driewegfilter. Actief-	519	
Formule TI-58/59. Dimensioneren van Klasse-A-versterkers	439	
Formule TI-58/59. Timer 555	42	
Frequentiewijzer	14, 60, 108, 164, 193, 253, 298, 340, 378, 417, 456, 504	
Funciegenerator	373	
Funciegenerator 200SPC	167	
<b>G</b>		
Gamma diaagnosto. Veelzijdige mogelijkheden voor modern medisch onderzoek	183	
Geluidenkastje	25, 103	
Generator. Semi-professioneel. Lf- Gitaarversterker	409 426	
Gitariteiten	505	
Grafisch display. Monitor voor de KIM	305, 404	
Grafisch display. Lijnen op het- Grafische kleurenprinter. CGP-115 van Tandy	91 527	
<b>H</b>		
Hall-sensoren	370	
Hobbycomputer. De 2650. Van chip tot- Homer 5. Professionele tele-ontvanger	82, 175, 308, 491 151	
HSS-2. Audio-installatie	100, 142, 185, 233, 291	
Huistelefoon met oproepsysteem	341	
<b>I</b>		
IBM Personal Computer	132	
Inbraakalarm voor in de auto	62	
Industrieel nieuws	22, 72, 119, 148, 200, 238, 285 325, 383, 428, 471, 517	
Interface voor Casio. Relaisbesturing via een audiokanaal	214	
ITT3030 microcomputer	489	
<b>J</b>		
Jaarinhoud 1981	49	
<b>K</b>		
Kabel. Tweerichtingsverkeer per- Kernfysica en nucleaire geneeskunde	139 463	
Klok. Spreektaal- Korte golfontvanger voor zelfbouw. Op herhaling...	386 61	
<b>L</b>		
Laat de chip maar praten	127	
Lijnen op het grafisch display	91	
Lilith. Personal computer	170	
Lichtintensiteit. Lineair verband tussen gelijkspanning en-	508	
Logaritmische omvormer	273, 328	
Logo's op de buis	469	
Luidsprekerkasten. HSS-2, deel 2	142	
<b>M</b>		
Mengversterker voor slechthorenden	111	
Microgebeuren	34, 88, 126, 174, 222, 265 302, 354, 394, 438, 482, 526	
MG-ontvangers lopen achter	451	
<b>N</b>		
Nachtverlichting of aquariumautomaat	247	
Navigatie met behulp van satellieten	318	
NOS in Europees satelliet-experiment	163	
NRD- en NDH515. Ontvanger en geheugen. Ervaringen met de-	76	
<b>O</b>		
Oliebranders. Elektronische stuurautomaat voor- Ontvanger en geheugen. Ervaringen met de NRD- en NDH515	203 76	
Opnameregeling microprocessorgestuurd	395	
Osborne 1	535	
<b>P</b>		
PAL's. Een dimensie meer	191	
Pascal Compiler voor de 6809	350	
PC8000 getest	355	
Penschrivers. Registreren van grootheden	95, 157	
Philips. Teleontvanger D2924 van-	288	
Plannen voor Europees satellietprogramma in 1982	1	
Platenspelers. Hun werking en specificaties	432, 477	
PPI universeel voor 1802	351, 448	
Praten. Laat de chip maar-	127	
Printersoftware	172	
Programmeerbare pulsteller	109	
<b>Q</b>		
QSY 10,125 MHz! Converter voor de 30m-amateurband	7	
Quad ES163. Holografisch venster op de werkelijkheid	281	
<b>R</b>		
Racal RA17	407	
Radio Delta op LG exit	290	
Radio uitgebreid tot een wekkerradio. Uw- RAM-kaart. Universeel voor 1802. 48K dynamische-	11 134, 179, 223	
RB-programmeerwedstrijd. Prijsuitreiking- RB-programmeerwedstrijd. Uitslag van de- RB's programmeerwedstrijd	398 450 40	
Rectificatie	32, 121, 221, 284, 431, 455	
Regelversterker. HSS-2, deel 4	233	
Regelversterker. HSS-2, deel 5. Samenbouw van de-291	267	
Rekenend randapparaat. APU	267	
Robby. 6809E en 16K RAM op één print	346, 443, 485, 531	
RTTY-converter. Mark is 1275 Hz, space is 1445 Hz	209	
Ruis en ruisonderdrukking	359	
<b>S</b>		
Salon International des Composants électroniques '82	299	
Satellieten ontvangen via antenne-installatie voor radio- en TV-programma's	51 318	
Satellieten. Navigatie met behulp van- Satelliet-experiment. NOS in Europees- Satellietprogramma in 1982. Plannen voor Europees- Scheepvaart. J3E verplicht voor- Scheidingsfilters. HSS-2, deel 3.	163 1 278	
Eindversterkers en-	185	
Scoop. De tweede-	205, 248	
Sensoren en actuatoren? Wat zijn- Service-ervaringen	271 160	
Signaalgever voor radio-vossejacht	122	
Signaalgever voor stereocoder	515	
Simpeltekst. Goedkope teletekstdecoder met TTL	452, 510	
Slechthorenden. Mengversterker voor- Spreektaalklok	111 386	
Straalverbindingen. Antennes voor-	473	
<b>T</b>		
Telegrafieprocessor	419	
Teleontvanger. D2924 van Philips	288	
Teleontvanger. Homer 5	151	
Teletekstdecoder met TTL. Simpeltekst. Goedkope-	452, 510	
TI-88. De nieuwe-	303	
Timer 555. Formule TI-58/59	42	
Timer. Nauwkeurige-	280	
Trimzendertje	194	
TRS90. Color Computer-	399	
Turtlegrafics. Emulatie in Applesoft	84	
TV-kijkijfer bepalen via de netcentrale TV-spielenparade	343 495	
TV-techniek. Op zoek naar nieuwe wegen Tweerichtingsverkeer per kabel	156 139	
<b>U</b>		
Ultra-gevoelige distorsiemeter. Vervorming meten tot op 0,00005 %...	457	
Universeel alarm	466	
Universeelmeter. Digitale-	497	
Universeelmeter (Dummetje). Goedkope digitale-	2, 57, 113	
<b>V</b>		
Versterkers. Formule TI-58/59. Dimensioneren van Klasse-A- VIC-20 getest	439 310	
VLSI-chip van 32 bits	89	
Voeding. Experimenteer- Voor u gelezen	379 24, 73, 120, 149, 201, 239, 286 326, 384, 429, 471, 518	
Vossejacht. Signaalgever voor radio-	122	
<b>W</b>		
Warmtevoelheidsmeter met een statische volumedoorstromingmeting	195	
Wekkerradio. Uw radio uitgebreid tot een- Wie heeft nu eigenlijk de telefoon uitgevonden? Windsnelheidsmeter	11 10 365	
WH89-software	45	
<b>Y</b>		
YD-8100/8110 getest	217	
<b>Z</b>		
Zendantenne van het MG-zendstation Flevoland	227	
Zendontvanger. EZB-	241	
Zo maar wat uit het lab	64, 121	
Z-8-ontwikkelstelsel	445	