

# SPIS TREŚCI „MODELARZA“ 1968 R.

## MODELARSTWO RAKIETOWE

Plany	nr	str.
1. Francuska rakieta trzystopniowa DIAMANT . . . . .	1	5
2. Mistrzowska rakieta B-1 . . . . .	2	4, 5
3. Oryginalny raketoplan BELPHEGOR . . . . .	2	7
4. Rakieta jednostopniowa I-L . . . . .	3	4, 5
5. Model redukcyjno-latający rakiety WOSTOK . . . . .	4	3—5
6. Rakieta ze stabilizatorami prętowymi . . . . .	4	6
7. Rakieta dwustopniowa NAR-204 . . . . .	5	4
8. Raketoplan KLASIK . . . . .	5	5, 6
9. Japońska rakieta sondująca KAPPA VI . . . . .	6	6, 7
10. Rakieta ze stabilizatorem pierścieniowym . . . . .	7	4, 8
11. Wyrzutnia raketowa RW-2 . . . . .	8	5
12. Rakiety przeciwlotnicze i pociski kierowane . . . . .	8	6, 7
13. Model 3-stopniowego raketoplanu . . . . .	9	4, 5
14. Model rakiety przeciwlotniczej NIKE-AJAX . . . . .	10	4, 5
15. Model raketoplanu ZSRR . . . . .	11—12	5
16. Modelarska wyrzutnia raketowa . . . . .	11—12	6, 7
17. Model rakiety DUGA . . . . .	11—12	9

## Artykuły metodyczne

1. Mikrosilniki raketowe . . . . .	1	4, 30
2. Kodeks sportowy FAI .. . . .	1	6
	2	3, 6
3. Dla modelarzy raketowych . . . . .	2	5
4. Zapalarka typu KP-1 . . . . .	7	5
5. Zaczepy przewodnic modelarskich wyrzutni rakiet . . . . .	10	6
6. Budujemy modele rakiet latających . . . . .	11—12	8

## Reportaże

1. III Międzynarodowe zawody modeli rakiet NIS . . . . .	1	7
2. Toruńska rewia rakiet . . . . .	6	4, 5
3. Dni Kosmonauty Radzieckiego — VII Centralne Zawody Modeli Rakiet LOK . . . . .	7	3, 7
4. Dubnicki maj . . . . .	8	4
5. Modelarze raketowi LOK z wizytą u naszych przyjaciół . . . . .	9	6, 10
6. Rakiety na XXXIII MPML . . . . .	10	3

## MODELARSTWO LOTNICZE

### Plany

1. Szybowiec wyczynowy ATHENA . . . . .	1	8, 12, 13
2. Model silnikowy KUBUŚ . . . . .	1	8, 9
3. Pierwszy polski samolot sportowy GABRIEL P-V . . . . .	1	10, 11, 14
4. Wakefield MASI-14 konstr. Mikk Sulkala . . . . .	1	15
5. Szybowiec sterowany MALUTKI . . . . .	2	8, 9
6. Szybowiec A-1 SKIDO konstr. Teppo Sarpila . . . . .	2	10
7. Mistrzowski model klasy F2C . . . . .	2	11

	nr	str.
8. Japoński samolot myśliwski KI-84 HAYATE . . . . .	2	12, 13
9. Model szybowca SENIOR . . . . .	3	6, 7
10. Uniwersalny model sylwetkowy na uwięzi . . . . .	3	11—13
11. Radziecki samolot myśliwsko-bombowy SU-9 . . . . .	3	14, 15
12. Model latający klasy F-3D SP-251 . . . . .	4	7—9
13. Kanadyjski samolot szkolno-treningowy DHG-1 CHIPMUNK . . . . .	4	10—12
14. Wakefield konstr. H. Degieuxa YALTIMER . . . . .	4	14, 15
	5	8
15. Model z napędem gumowym IK-67 . . . . .	5	6, 7
16. Francuski model akrobacyjny VENGEUR . . . . .	5	8, 9
17. Wakefield konstr. Alaina Ostorero COUPE D'HIVER	5	10, 11
18. Radziecki samolot pasażerski IL-62 . . . . .	5	13, 14
19. Pierwszy polski samolot w Warszawie . . . . .	5	15—17
20. Model silnikowy SUPERKUBUŚ . . . . .	6	11, 14
21. Samolot AVIA B-534 . . . . .	6	12, 13, 16, 17
22. Model silnikówki PUCH . . . . .	6	14, 15
23. Model szybowca klasy A1 JEDYNKA . . . . .	7	10, 11
24. Samolot myśliwski ALBARTOS D-III . . . . .	7	12—15
	8	15
25. Mały model silnikowy GRZEŚ . . . . .	8	10, 11
26. Szybowiec klasy A1 S-2-65 . . . . .	8	12, 13
27. Model szybowca klasy F1-A VERA . . . . .	9	6, 7
28. Samolot sportowo-turystyczny PZL-102B KOS . . . . .	9	10, 11
	nr	str.
29. Szybowiec klasy F1-A MONIKA . . . . .	9	12, 13
30. Samolot L-40 META SOKOL . . . . .	10	10, 13
31. Samolot SAAB J-29 . . . . .	10	14, 15
32. Pierwszy polski ślizgacz-samolot MB-3 . . . . .	10	24, 25
33. Samolot ze zmiennym profilem płata konstr. inż. Malinowskiego . . . . .	11—12	16—18
34. Pierwszy polski bombowiec dwusilnikowy PZL-30 B ZUBR . . . . .	11—12	19, 20
35. Model wodnosamolotu KJ-073 S. OSKAR . . . . .	11—12	22—24

#### Artykuły metodyczne

1. Antologia polskich skrzydeł . . . . .	1	10, 14
	2	14, 15
	5	15, 24
2. Lotnicze przyrządy pokładowe . . . . .	3	6, 8, 10
	5	12
	7	8, 9
3. Historia znaków rozpoznawczych na polskich sa- molotach . . . . .	4	13, 30
4. Przeczytaj, nim zaprojektujesz — O osiągnięciach modeli silnikowych . . . . .	8	8, 12
5. Konstrukcje zagraniczne . . . . .	8	9
6. Profile płatów dla modeli latających . . . . .	11—12	25, 26
7. Zdalnie sterowane modele samolotów . . . . .	11—12	29—31

#### Reportaże

1. Wyniki sportowe współzawodnictwa w modelar- stwie lotniczym w roku 1967 . . . . .	3	14
2. Tablice poglądowe dla modelarzy lotniczych . . . . .	4	7
3. Zawody o puchar im. kpt. pil. Jerzego Różańskiego . . . . .	6	6—9
4. Modelarze z Mazowsza, Kurpi i Podlasia startowali w Grodzisku Mazowieckim . . . . .	6	9
5. VI zawody o Statuę Górnika . . . . .	6	10
6. Ogólnopolskie zawody modeli lotniczych na uwięzi . . . . .	7	6
7. Wielki sukces reprezentantów Aeroklubu PRL na I mistrzostwach Europy makiet latających . . . . .	7	9
8. Skawina gościła modelarzy LOK . . . . .	8	3
9. O puchar Dowódcy Wojsk Lotniczych . . . . .	8	10
10. Modelarskie wspomnienia z lat okupacji . . . . .	8	30
	9	30
11. XXXIII Mistrzostwa Polski modeli latających . . . . .	9	8, 9, 25
12. Mistrzostwa świata modeli na uwięzi . . . . .	9	14
13. Modelarz powietrzny . . . . .	9	30
14. 1918—1968 — 50 lat Polskiego Lotnictwa Wojskowego	10	2
15. Mistrzostwa świata modeli na uwięzi Helsinki 1968 r. . . . .	10	8, 9
16. Ludzie modelarstwa — Józef Kubit . . . . .	10	30
17. Latające dziwactwa . . . . .	11—12	10
18. Ogólnopolskie zawody modeli bezogonowych . . . . .	11—12	10
19. Regulamin spotkania modelarzy z okazji 50-lecia sportu lotniczego w Polsce . . . . .	11—12	11, 57
20. IV Mistrzostwa świata mikromodeli.		

	nr	str.
Rzym 3—6.10.1968 r. . . . .	11—12	11
21. Mistrzostwa świata modeli na uwięzi. Helsinki 1968 r. . . . .	11—12	12, 13
22. Z posiedzenia Międzynarodowej Komisji Modelar- stwa Lotniczego FAI (CIAM) . . . . .	11—12	62
23. Jubileusz szefa małego lotnictwa . . . . .	11—12	62

## MODELARSTWO OKRĘTOWE

### Plany

1. Amerykański okręt historyczny CONSTITUTION . . . . .	1	16—19
2. Włoski pancernik CAIO GIULIO CESARE . . . . .	1	20, 21
3. Angielski pancernik RODNEY . . . . .	2	16—18
4. Model okrętu podwodnego NARVAL . . . . .	2	19—22
5. Japoński kuter torpedowy GYORAITEI . . . . .	3	16—20
6. Jacht motorowy PACAMACER . . . . .	3	20—22
	5	20—21
7. Ślizg klasy A2 OS-20 BELONA . . . . .	3	23—24
8. Statek tylnokołowy z Missisipi WESTERN RIVER . . . . .	4	16—21
9. Włoski pancernik BENEDETTO BRIN . . . . .	4	22—24
10. Ślizg klasy A2 konstr. Tokacs Bela . . . . .	5	18, 19
11. Ślizg klasy B1 konstr. Iiři Baitlera . . . . .	5	18, 19
12. Żaglowy jacht szkolny ZAWISZA CZARNY . . . . .	6	18—22
	7	21—22
13. Radziecki krążownik raketowy WARIAG . . . . .	7	16—20
14. Kuter ratowniczy typu R . . . . .	8	16—20
	9	22—23
15. Libijski statek rybacko-badawczy AL MOKTASHEF . . . . .	9	16, 20
	10	22, 23
16. Model jachtu STAR . . . . .	10	16—21
	11—12	39—41
17. Szczeciński tramwaj wodny MARGITKA . . . . .	11—12	32—38
18. Kanonierka rzeczna WONGUL . . . . .	11—12	42—44

### Artykuły metodyczne

1. Skrzynie do transportu modeli . . . . .	1	23, 24
2. Nowinki techniczne z Mistrzostw Europy NAVIGA . . . . .	1	24
3. Wiedza okrętowa dla modelarzy . . . . .	1	25
— znaki armatora		
bandery i flagi . . . . .	2	24
bloki . . . . .	3	25, 26
drzwi wodoszczelne . . . . .	5	24
4. Reduktory obrotów dla modeli pływających . . . . .	5	22, 23
5. Oprzyrządowanie do wykonywania śrub modeli pływających . . . . .	6	23, 24
6. Syrena okrętowa do modelu . . . . .	7	24

### Reportaże

1. Brawo, Związek Zawodowy Chemików! . . . . .	1	22
2. Konkurs modelarski na 50-lecie żeglarstwa polskiego . . . . .	2	19
3. Z Mistrzostw Europy w Amiens . . . . .	6	24
4. XV Mistrzostwa Polski modeli żaglowych . . . . .	8	22
5. Nowości spod Alp . . . . .	8	24
6. Modelarski maraton . . . . .	9	21, 24
7. Modele na zalewie . . . . .	10	26
8. Wystawa NAVIGA w Bazylei . . . . .	11—12	46

## MODELARSTWO KOŁOWE

### Plany

1. Samochód wyścigowy z napędem elektrycznym . . . . .	1	28—30
2. Lekki czołg francuski R-35 RENAULT . . . . .	2	28, 29
3. Angielski szybki czołg MK-VI CRUSADER II . . . . .	4	27—30
4. Model redukcyjny samochodu osobowego PEUGEOT-404 . . . . .	5	25—29
	6	25—29
	7	20
5. Samochód pancerny DAF-YP-104 . . . . .	7	25—26
6. Model blokowy samochodu osobowego PIOTRUŚ . . . . .	8	25—29
7. Samochód wieloczynnościowy SKODA-997 . . . . .	9	27—29
8. Gokarty w różnych skalach — dla różnych celów . . . . .	10	28, 29
9. Model redukcyjny SARNA . . . . .	11—12	55—58

	nr	str.
10. WARTBURG 1000 — typ 363 . . . . .	11—12	53, 54
11. Samochód pancerny HORNET . . . . .	11—12	59

### Artykuły metodyczne

1. Model czołgu RUDY wykonany z metalu . . . . .	3	28
2. Nowości techniczne w budowie modeli samochodów wyczynowych . . . . .	4	25, 26
3. O puchar „Motoru” — poznańskie eliminacje . . . . .	7	29
4. Rozpinacz modeli wagonów kolejowych elektrycznych . . . . .	9	26

### Reportaże

1. XIV międzynarodowy konkurs modelarstwa kolejowego w Ostrawie . . . . .	1	27, 28
2. Mistrz Europy i świata . . . . .	2	27
3. Mistrzostwa Polski modeli kołowych . . . . .	10	27
4. U wrocławskich kolejarzy . . . . .	10	29

### OGÓLNODELARSKIE — FACHOWE

1. Podręczna półka na tuby i narzędzia . . . . .	1	26
2. Radiosterowanie . . . . .	1	23, 25, 26
3. Podstawa do prac modelarskich . . . . .	3	28, 29
4. Silnik Wankla znalazł zastosowanie w modelarstwie . . . . .	3	30
5. Modelarska szlifierka taśmowa . . . . .	7	26, 27
	8	29
6. Szkoła zdalnego kierowania modeli . . . . .	11—12	14, 15
7. Wibracyjny obrotomierz modelarski . . . . .	11—12	47—49
8. Wykrywacz prądów termicznych . . . . .	11—12	60, 61
9. Ścierak . . . . .	11—12	61

### OGÓLNODELARSKIE — ORGANIZACYJNE

1. Ogólnopolskie sympozjum wychowania technicznego . . . . .	1	3
2. Pierwsze owoce . . . . .	1	3
3. Polonica . . . . .	1	27
	2	27
	4	24
	6	14
4. Nowości z Centralnej Składnicy Harcerskiej . . . . .	1	30
5. Dwa wydarzenia . . . . .	2	26
6. Imprezy modelarskie 1968 . . . . .	2	30
7. Zdarzenia niezwykle i sprawy do załatwienia . . . . .	2	3
8. Normy na Mistrza Sportu . . . . .	3	23, 27
9. Narodziło się przed 25 laty . . . . .	5	3
10. Kurs sędziów modelarstwa lotniczego i okrętowego LOK . . . . .	5	18
11. Krakowski klub modelarski LOK . . . . .	5	30
12. Dni Morza . . . . .	6	3, 9
13. Modelarskie Jeziorany . . . . .	6	30
14. Dorobek koszalińskich modelarzy . . . . .	7	23
15. Czterdzieści lat p. Stanisława Idzikowskiego . . . . .	7	30
16. Gdański miesiąc . . . . .	8	14, 21
17. Nauczyciele instruktorami modelarstwa . . . . .	9	3
18. Wystawa Młodych Mistrzów Techniki LOK . . . . .	10	7
19. Przegląd dorobku modelarskiego LOK . . . . .	11—12	3, 4, 58
20. Obniżka cen w Centralnej Składnicy Harcerskiej . . . . .	11—12	50

### RECENZJE KSIĄZEK

1. Rocznik modelarstwa lotniczego 1965—1966 . . . . .	1	31
2. Dla modelarzy kolejowych — Modell—Eisenbahn—Kalender . . . . .	1	31
3. Dla modelarzy okrętowych — Korabli-rakietonoscy . . . . .	2	31
4. Okręty wojenne 1900—1966 . . . . .	3	31
5. Samolot w sosie własnym . . . . .	4	31
6. Ilustrowane vademecum modelarza — Receptar modelarè . . . . .	6	31
7. Budowa i pilotaż radiomodeli . . . . .	8	31
8. Modelarstwo kolejowe . . . . .	10	31
9. Pływające lotniska . . . . .	11—12	50
10. Budowa modeli okrętów z XVI—XVII w. . . . .	11—12	63