

Suurennuslasin alla

Hei taas, kaikki mallarit!

Niin se talviloma taas vierähti, ja kinkutkin on sulateltu, joten on aika palata päiväjärjestykseen, ettei totuus aivan unohdu. Ja totuushan on se, että maailma voi pelastua vain, jos ihmisillä riittää aikaa ja intoa harrastaa. Jos kaikki resurssit kuluvat rahan tienämiseen globalisaation Molokin kitaan, ollaan varmasti väärällä tiellä.

Valoisaa kevättä kaikille, toivoo

Ola Pedersen, pääpienoistoimittaja

<http://www.pienoismalli.com>

Sposti: ola.pedersen@pienoismalli.com

P.S. Ulkoilkaamme aina välillä reippaasti, sillä raitis ilma on terveellistä.

Hobby-Kustannus Oy:n toistaiseksi vielä globalisoimattomat graafiset laitokset ➔



PIENOIS MALLI Sisältö

24. vuosikerta

1/04

Pienoismallit



'71 Toyota Crown, osa 3/3

s. 16

Onko kuva todellakin pienoismallista? Kyllä on! Juha Airion rakentaa Toyota Crown 2600 2 door hardtop 1971 -projektinsa valmiiksi.



Kuumaverinen sotaratsu

s. 12

Voiko ikivanhasta muovirakennussarjasta saada aikaan mallin, joka muistuttaisi esikuvaansa? Tätä ei useinkaan pääse kokeilemaan, sillä vanhoja sarjoja ei ole yleisesti saatavilla. Ja sitäpaitsi vanhat rakennussarjat saattavat olla keräilyharvinaisuuksia eikä niitä haluta pilata rakentamalla. Ilkka Klemetti rakentaa Revellin 1/28 Sopwith Camelin.



Saksalainen "GULASSIKANUUNA" s. 22

Armeija marssii vatsallaan myös pienoismalleissa. Jari Kotisaaren tarina kentäkeittiöiden rakentamisesta.

Pienoismallipäivät Tampereella s. 37

Tampereen seudun FHRA järjestää tänäkin vuonna pienoismallipäivän.

Pienoisrautatiet



Suomalainen pienoisrautatie, osa 39:
Pieni ja suuri käntölava syntyvät s.52

Suomalaiset käntölavat olivat halkaisijaltaan pienempiä kuin esimerkiksi saksalaiset ja amerikkalaiset, joten sekun on yksi syy, miksi suomalainen lava on tehtävä itse. Viime numerossa käsiteltiin tekniikka, nyt on vuorossa näkyvän osan mallailu. Käntölavien rakentaminen muovista on perusmallista yksinkertaisimmillaan, mutta lopputulos on hieno ja näyttävä pienoisrautatien osakokonaisuus. Petri Sallinen selostaa, miten malli syntyy.

Kannen kuva: Tuomas Pietinen



Pienoismalli-lehti on itsenäinen, kauppiasta, järjestöistä ja yhteiskunnallisesta avusta riippumaton pienoismalli- ja pienoislaitetarastajien pää-äänenkannattaja.

Vakiopalstat ym.

Pienoistapahtumakalenteri	s. 6-7
MalliMarket, lukijoiden osto- ja myyntipalsta	s. 7
Postia lukijoilta	s. 59
Pienoismalli-lehden kirjapalvelu	s. 60-61
Kauppiashakemisto: pienet vakioilmoitukset	s. 62-63

RC-autot



Zillesheim Orion Classic 2003 s. 42

Teemu Leino raportoi Ranskassa ajetuista sähkötouringkisoista



Touringauton säädöt osa 2 s. 38

Tomi Myöhäsen säätökoulussa käsittelyvuorossa renkaat.

RC-kilpaveeneet

RC-veneet vauhdissa s. 42

Radio-ohjattavat pienoisveneet ovat kesäinen harrastus, joka antaa puuhaa koko vuodeksi. Leena Aarnio kertoo lisää tästä mielenkiintoisesta ja antoisasta kilpailulajista



www.plenoismalli.com

Lennot

Simprop LiftOff s.32

Saksalaisen Simprop LiftOffin avulla tavallinenkin tamppaaja pääsee helposti mukaan sähköpylonlennokkisailuun.

Tuomas Pietinen testaa kisavekottimen.



XXS

Morane type L "Parasol" s.26

Jos omistat jo Pico stickin, Tiger Mothin tai jonkun muun sisälennokin, jota jo olet lennättänyt kyllästymiseen asti, niin silloin tämä "standardivaruksellinen" Morane "Parasol" -sähkölennokki on hyvä valinta sinulle — ja miksei muillekin.



Testipenkissä SC 91 FS

s. 30

Kerkko Kehrävuo testasi nelitahtisen SC 91 FS lennokkimoottorin.

Puulaivamallit

Vega s. 46

Laivamallirakentajalla on usein vaikeuksia valita kohteensa. Kirjoista toki löytyy toinen toistaan kiehtovampia laivoja, mutta se ei pelkäästään riittä. Laivasta pitää myöskin löytyä vähintäänkin piirustukset.

Mika Lilja kertoo kokemuksiaan Vega-mallin suunnittelusta ja rakentamisesta.



Päätoimittaja:

Ola Pedersen
puh. 09-3870 400, fax 09-3870 060
Sähköposti: ola.pedersen@plenoismalli.com
Internet: <http://www.plenoismalli.com>

Vakituiset avustajat:

Juha Airio, Teppo Kauppinen, Kerkko Kehrävuo, Marko Klapuri, Antti-Veikko Koskeli, Reijo Kuusisto, Antero Kyröläinen, Teemu Leino, Pentti Manninen, Jari B. Mieltinen, Tomi Myöhänen, Pertti Paasi, Julle Pedersen, Tuomas Pietinen, Martti Piironen, Juha Ponkala, Pekka Potka, Reijo Purontakanen, Tony Raikas, Petri Sallinen, Teppo Seppä, Jorma Sulin, Juha Tiainen, Seppo Vaarala, Jan Vihonen, Nils Öster.

Toimituksen, asiakaspalvelun ja ilmoitusmyynnin

Postiosoite:

Pienoismalli-lehti
Kirvestie 34 C, 00760 Helsinki
Puhelin: 09-3870 400
Telefax: 09-3870 060
postia@plenoismalli.com
tapahtumat@plenoismalli.com
lehtitilaukset@plenoismalli.com
kirjatilaukset@plenoismalli.com
ilmoitukset@plenoismalli.com
mallimarket@plenoismalli.com

Kustantaja:

Hobby-Kustannus Oy
Kirvestie 34 C, 00760 Helsinki
Kestotilauhinta 2003: 43,20 eur/v (8 numeroa, kotimaassa)

Toimitusehdot:

Mikäli hyväksyttyä ilmoitusta ei tuotannollisista tai muista toiminnallisista syistä (esim. lakko) tai asiakkaasta johtuvasta syytä voida julkaista, lehti ei vastaa tästä mahdollisesti aiheutuvasta vahingosta.

Lehden vastuu ilmoituksen poisjäämisestä tai julkaisemisessa sattuneesta virheestä rajoittuu ilmoituksesta maksetun määrän palauttamiseen.

Huomautukset on tehtävä 8 päivän kuluessa ilmoituksen julkaisemisesta tai tarkoitettua julkaisuajankohdasta lukien.

Tilaukset toimitetaan force majeure -varauksin (lakko, tuotannolliset häiriöt, alihankkijoiden viivästykset, luonnonmullistukset y.m.s.).

Lehden asiakasrekisteriä ei luovuteta muille markkinointitarkoituksiin.

Pienoismalli-lehti ilmestyy 8 kertaa vuonna 2004: **no. 1** 6.2., **no. 2** 12.3., **no. 3** 16.4., **no. 4** 28.5., **no. 5** 20.8., **no. 6** 24.9., **no. 7** 29.10., **no. 8** 3.12.

Toimitusaikataulu: artikkelimateriaalit 6 viikkoa, rakennettavat ilmoitukset 3 viikkoa ja valmiit ilmoitukset viimeistään 2 viikkoa ennen ilmestymispäivää. Mediakortti lähetetään pyynnöstä. Jutut RTF:inä, kuvat kiiltävinä paperikuvina (negat mukaan), kinodioina (huonoin vaihtoehto) tai digikuvina (kysy ohjeet). Pienoismalli-lehti tehdään PC-koneilla ja Corelin versiotasoa 8 -graafikko-ohjelmilla, etenkin Ventura 8 -taitto-ohjelmalla, jonka kanssa tiedostoina toimitettavien materiaalien pitää toimia yhteensopivasti: valmiit, alle sivun kokoiset ilmoitukset EPS:inä (joissa teksti viivoina) tai TIF:inä (Kysy ohjeet. 1:1-siv. ilmoitukset voivat olla myös Mac-tiedostoja).

Painopaikka: Uusimaa Oy, Porvoo, 2004

ISSN 0784-7610