

Juni 2020

VERENIGINGSBLAD

MODELBOUWVERENIGING

PAPENDRECHT

Komt 11x per jaar uit.





Officieel orgaan van
Modelbouw Vereniging Papendrecht
Jaargang 37 No.6 Juni 2020

Opgericht Maart 1982
Aangesloten bij N.V.M.
KVK nr. 40323308
NL36 RABO 0353.0486.58

Clublokaal:

“Bij Hubo boven”
Melkweg 6a
2971 VK Bleskensgraaf

Postadres:

Postbus 1209
3350 CE Papendrecht

<u>Email:</u>	<u>Bestuur:</u>	<u>Naam:</u>	<u>Mobiel:</u>
Voorzitter	A. v. Bennekum	06-532 46 885	arie@mbvp.nl
Secretaris	M. Claassen	06-158 50 832	michael@mbvp.nl
Penningmeester	Vacant		
Algemeen lid	R. Groene	06-146 04 786	rob@mbvp.nl
Algemeen lid	F. Backer	06-508 96 666	francois@mbvp.nl

Activiteiten:

Barbeheer	C. Hoogstad	06-383 54 125	bar@mbvp.nl
Modelbouw/PR	A. v. Bennekum	06-532 46 885	arie@mbvp.nl
Modelbouw/PR	R. Groene	06-146 04 786	rob@mbvp.nl
Webbeheer	M. Claassen	06-158 50 832	michael@mbvp.nl
Redactie clubblad	R. Groene	06-146 04 786	redactie@mbvp.nl
Redactie clubblad	A.v.Bennekum	06-532 46 885	redactie@mbvp.nl

Internet:

Website	www.mbvp.nl
Forum	www.mbvpforum.nl
Facebook	www.facebook.com/mbvp.nl
Twitter	www.twitter.com/mbvpnl

Clubblad verschijnt 11 maal per jaar (via email bij leden, collega clubs en geïnteresseerden). Een gedrukt exemplaar kan afgehaald worden op clubavonden.

Copy aanleveren bij de redactie, aan de bar of via email.
Plaatsing vindt in overleg plaats. Eindverantwoordelijkheid ligt bij het bestuur.
Gebruik van artikelen uit ons clubblad is slechts toegestaan met bronvermelding.

Verenigingsavonden op woensdagavond vanaf 19.30 uur.

Contributie gaat per kalenderjaar en is voor seniorleden € 50,- per jaar. Voor 18 en na 65 jaar is de contributie € 40,-. Eénmalig inschrijfgeld € 15,-. Verzenden clubblad € 15,- per jaar.





*‘Een klusbedrijf in de
breedste zin van het woord’*

Uw adres voor:



Bouw



Bestrating



Beschoeiing



Tuinontwerp



Hovenierswerk



Verkeersregelaar



**LEDEN
VERTELEN**

BOUWVERSLAG ZEEFINSTALLATIE

Tijdens een gesprek kwamen we [Lorenzo en Gerard] op het idee om te gaan sparen voor de zeefinstallatie van Metal-Hobi , die we eventueel in Friederichshafen zouden kunnen aanschaffen. Omdat het begin januari was en de beurs pas in oktober begon ik het internet af te struinen en kwam ik op een Duits forum waar een summier bouwverslag stond. Weliswaar met duidelijke foto's maar met een maat van de zeef zelf . Afgezien van de maten dacht ik wel dat het te maken was en zo begon eerst het sprokkelen van de onderdelen, afvoerpijp met afsluitkap was 70cm daarbij afgeleid de aluminium hoeklijnen van 1meter begon ik aan de bouw van de zeefinstallatie.
Foto van Duitse forum





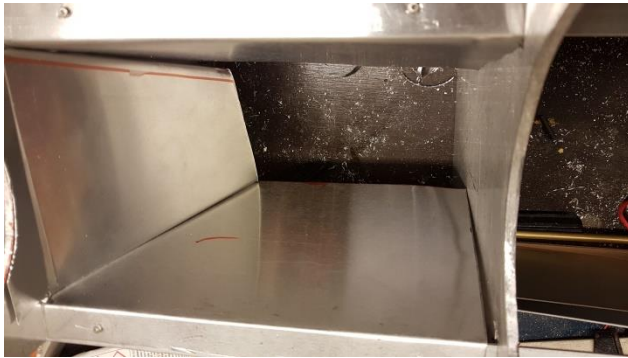
De opbouw is vrij simpel, aluminium hoeklijnen, platen aluminium, voor zijkant 2mm en voor de wangen 4mm die goed bewerkbaar waren met

decoupeerzaag met speciaal zaagblad voor fijnmetaal. Hierna begon ik aan de loopbrug met kokertrap. Bij het solderen wat raad gevraagd en kwam ik erachter dat je juist wat je niet wilt verwarmen af moet koelen met natte doek, logisch maar in het heetst van de strijd denk je er niet aan, het was voor mij ook 1^e keer dat ik zoveel messing soldeerde.





Het maken van de kokers heb ik opgelost door aan elke kant een overlap om te buigen waarna ik het aan de binnenkant kon vast bouten met m2 boutjes en moertjes.



Hierna schakelpaneel gemaakt met hoofdschakelaar voor de schakelaar van de verlichting, de zeefmotor, de transportbanden en de trilmotor aanvoertrechter.

Hierna oprijplaat gemaakt voor de shovel. Transportbanden van Bruder omgebouwd met ombouwset welke ik via ebay.de aangeschaft heb. De trilmotor wordt waarschijnlijk eerst gekoppeld aan drukschakelaar en tijdschakeling en dan later waarschijnlijk ook voorzien van infrarood leds zodat bij aanrijden van de shovel de trilmotor voor bepaalde tijd gaat werken. Ik wil ook graag de mogelijkheid behouden om de installatie ook te beladen met de kraan.

Al met al een geslaagd project , kopen kan altijd nog maar bouwen is leuker!

Groetjes
Gerard Bongers.



Hoe vaak gebeurt het niet dat u op zoek bent naar een bepaald onderdeel maar niet het juiste kan vinden of het onderdeel is niet op voorraad. En met eventuele misverstanden niet uitgesloten, kan het soms dagen duren voordat u de onderdelen in huis heeft. Dan is het prettig te weten dat **Rovanda** aan een half woord genoeg heeft en bovendien bijna alles snel levert.



Als techniek uw vak is ...

ROVANDA^{B.V.}
weet van techniek

electronica
injectie systemen
electrische installaties
boormachines
hogedrukreinigers
brandstofpompen
compressoren
dynamo's
hydraulische tools
kachels
startmotoren
turbo's
verstuivers
telecom / audio hi-fi

Ketelweg 33 - 3356 LD Papendrecht - Postbus 30 - 3350 AA Papendrecht
Tel 078 6153788 - Fax 078 6155143 - E-mail info@rovanda.nl - www.rovanda.nl

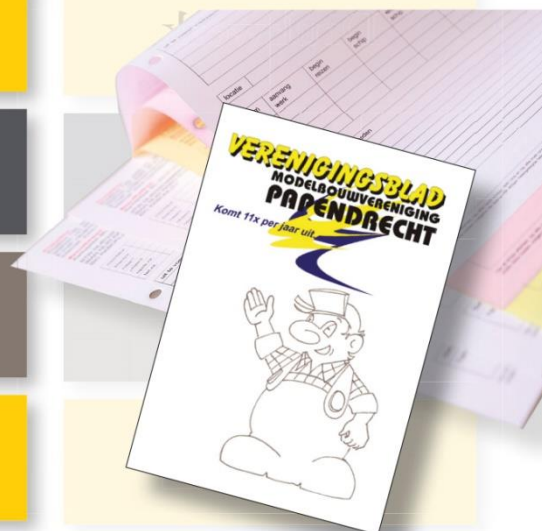
Drukwerk

Kopiëren

Printen

Fotografie

Ook voor uw
pasfoto's
u vindt ons
t.o.v. het
gemeentekantoor

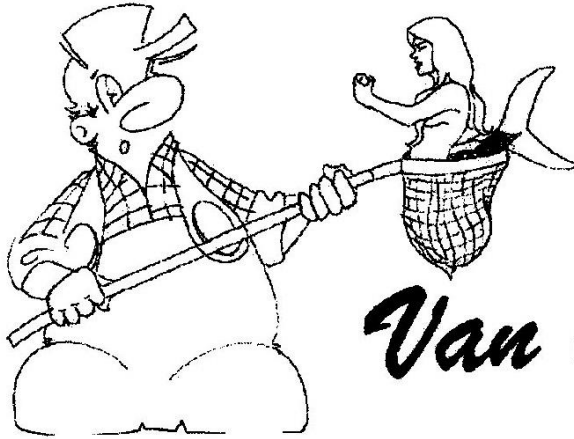


D

Van den Dool

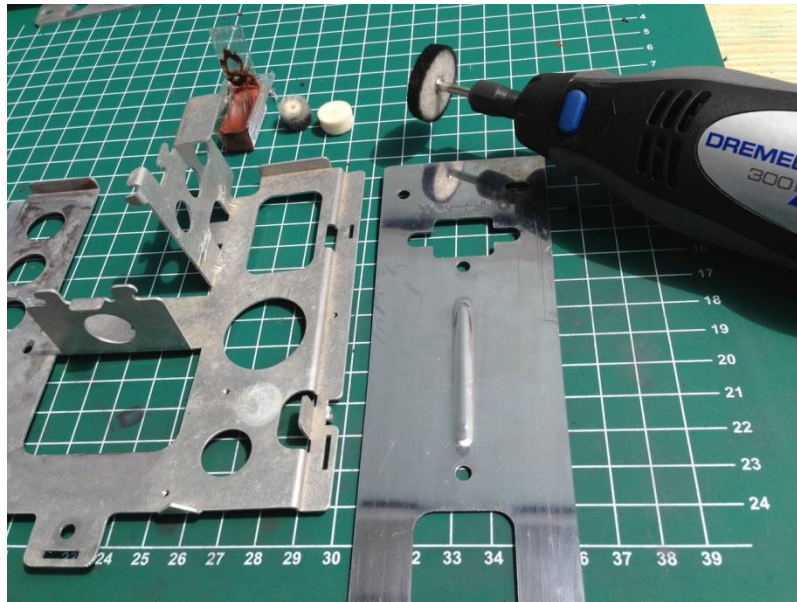
Industrieweg 4 | 3361 HJ Sliedrecht

T: 0184 - 41 81 77 | E: info@drukkerijvandendool.nl | www.drukkerijvandendool.nl



Van het net gevist

POLIJSTEN MET EEN DREMEL



Als je oxidatie, vuil of oneffenheden van metalen wilt verwijderen is het polijsten met een Dremel een goede keuze. Het polijsten zorgt er verder voor dat het oppervlak een mooie glans krijgt.

Wat is polijsten?

Polijsten is een proces waarbij je het oppervlak van een metaal glad maakt en onzuiverheden verwijdert. Door te polijsten zal het metaal zoals aluminium, koper of RVS op de oppervlakte 'dichten'. Hierdoor is het metaal beter beschermd tegen invloeden van buitenaf zoals oxidatie en vuil en krijgt het een glans.

Wat is een Dremel?

Wanneer men spreekt over een Dremel heeft men het over roterend elektrisch gereedschap. De werking van een Dremel is nog het beste te vergelijken met een elektrische tandenborstel

maar dan vele malen krachtiger. De kop draait met een hoog aantal toeren krachtig rond. Met dit veelzijdig gereedschap kun je niet alleen polijsten maar ook boren, schuren, frezen, slijpen, graveren,... Dremel is een merknaam maar wordt ook vaak gebruikt voor een aantal klonen die beschikbaar zijn op de markt en hetzelfde doen, namaak dremels bijvoorbeeld Kinzo. Echter gaan de namaak dremels vaak een stuk minder lang mee. Let dus goed op wat je koopt.

Polijstpasta

Naar gelang de beschadigingen op het oppervlak dat je gaat polijsten kun je ervoor kiezen om met verschillende soorten pasta's te polijsten. Begin met een iets of wat grover polijstmiddel om de grove beschadigingen weg te werken. Ga daarna over tot een fijner middel om tot een fijn en glanzend resultaat te komen.

Polijstpasta is olieachtig qua structuur en heeft meestal een bruine, groene of blauwe kleur. De pasta die standaard bij een Dremel setje wordt geleverd is prima geschikt voor het polijsten van bijvoorbeeld aluminium (zoals in de video) met kleine beschadigingen. Onderstaand een tabel met gangbare kleuren voor verschillende de materialen:

Aluminium	bruin, beige, zwart, blauw, roze, wit
Koper	bruin, blauw, roze, wit
RVS	beige

Hoe polijsten?

De voorbereiding

Zorg ervoor dat het oppervlak schoon is en kies het juiste formaat polijstkop. De keuze van het formaat hangt af van hoe nauwkeurig je dient te werken. Heeft het oppervlak bijvoorbeeld veel kleine, lastig bereikbare hoekjes, kies dan voor een kleinere kop. Bevestig de kop aan de Dremel en breng een beetje polijstmiddel aan op de kop door deze langzaam tegen de pasta aan te houden terwijl de Dremel aan staat. Hierdoor zal de pasta zich mooi verspreiden over de kop. Eventueel kun je ook alvast wat pasta verspreiden over het oppervlak.

Het polijsten

Zet de Dremel op een lage stand en begin met het bewerken van een klein stukje. Zelf ga ik na het polijsten met de pasta met een schone kop nogmaals over het bewerkte stukje. Let er tijdens het polijsten op dat het oppervlak niet te warm wordt. De hoge toeren van de kop zorgen voor veel warmte en plastic zal bijvoorbeeld simpelweg smelten. Wat een juiste snelheid is voor de kop is een kwestie van proberen maar ga niet te hoog. Varieer af en toe in polijstrichting om zo spoorvorming te voorkomen.

Afwerken

Wrijf nu het oppervlak na met bijvoorbeeld een schone en zachte doek om het restant aan polijstmiddel te verwijderen. Na het polijsten is het aan te raden het materiaal even onder kunstlicht te houden. Vaak zie je op deze manier toch nog wat nieuwe plekjes naar voren komen die minder goed zijn gepolijst en nog even extra aandacht nodig hebben.

Hobby

MODELBOUW DORDRECHT

Voorstraat 360 tel.078-6312711

Ruime sortering in:

HOUT MODELBOUW.
R.C. ELEKTRO. SCHEPEN.
SCHEEPSBESLAG.
KUNSTSTOF BOUWDOZEN.
AUTO'S SCHAAL 1:18-1:43.

DIV. LOS HOUT. MESSING.
AUTO'S KUNSTSTOF PROFIELEN.
VERF. VERFSPUITEN*
HAND EN ELEKTR. GEREEDSCHAP.
FILM. FANTASIE EN TINFIGUREN.

Voor service en lage prijzen!

PIET *van der*
KNAAP
Voor doe het zelf en professional!



Oranjestraat 5a | 3361 HN Sliedrecht | Tel.: (0184) 411307 | Fax: (0184) 421107

www.pietvanderknaapdoehetzelf.nl





**LEDEN
VERTELEN**

BOUWVERSLAG TANKTRAILER

Na een tip van een lid van de vereniging dat er een Amerikaanse tankwagen te koop was voor achter mijn Aeromax, niet afgebouwd en als bonus nog een MAN truck nieuw in doos i.v.m. ziekte te koop aangeboden snel de knoop doorgehakt.



Tankwagen was gedeeltelijk al gebouwd en er zaten elektrische poten bij ook nog nieuw in doos.

Eerst tankwagen volledig uit elkaar gehaald en alle onderdelen schoongemaakt en opnieuw in elkaar gezet. Voor truck en trailer eerst lagers besteld want deze zaten er niet bij. Er zat in het kopschot van de tank een deuk waarschijnlijk een keer van tafel gevallen want hij was namelijk nog niet rijklaar bij ophalen.



Na wat handwerk en voorzigt kloppen zoals we het vroeger nog leerde, redelijk netjes terug gekregen, maar blijft altijd wel zichtbaar in het chrome.



Uiteindelijk achter de Aeromax hier zat al automatisch afzet systeem op. En voorzien van verlichting van Tamiya aangezien er in mijn beide trucks ook de MFC modules zitten van Tamiya



Best een nette combinatie geworden. Heb minimaal stickers geplaatst op de tank om zoveel mogelijk 'bling' te houden. Nog wel een gelijk setje aluvelgen aangeschaft om onder de trailer eenheid met de Ford. Wordt vervolgt. (iedereen weet dat een combinatie NOOOOOit klaar is.)

Groetjes
Jos Houweling



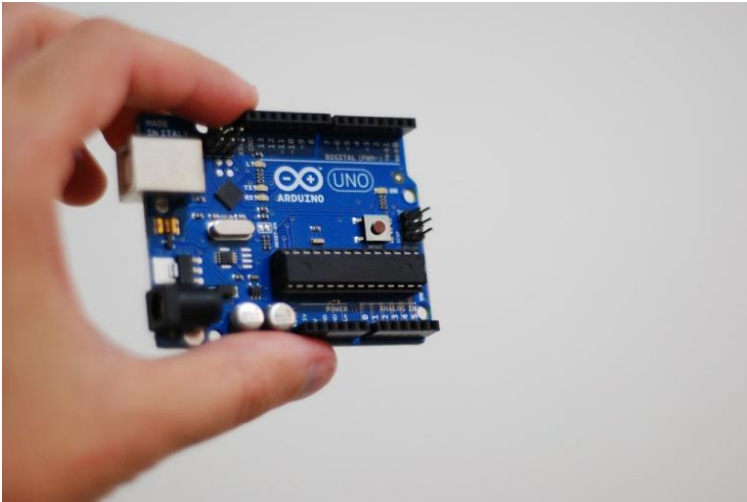
UIT DE OUDE DOOS GEVIST

2001 - Vaardemo in Groot Ammers tijdens de zwemvierdaagse





AAN DE SLAG MET EEN ARDUINO



Arduino is in feite een kleine computer met legio aan toepassingen. Door alle mogelijkheden van een Arduino is deze ook prima inzetbaar in vrijwel ieder hobbyproject. Dit artikel bevat een korte Arduino introductie en laat een aantal toepassingen zien binnen de (RC) modelbouw.

Wat is een Arduino?

Een Arduino is een goedkoop klein stukje open-source hardware. Het is een mini-computer die eenvoudig zelf te programmeren is. Er zijn verschillende type Arduino's maar allen zijn ze uitgerust met een aantal input en output pins. Op deze pins (kleine metalen stukjes) kun je vervolgens allerlei elektronica aansluiten. Denk hierbij aan sensoren, motortjes, ledjes,... ideaal voor veel modelbouw toepassingen. De Arduino is een eenvoudig platform dat je in staat stelt om al snel complexere elektronische schakelingen te maken. Het Arduino project begon in 2005 en was vooral bedoeld om studenten kennis te laten maken met elektronica, ondertussen wordt het wereldwijd gebruikt door een groot aantal hobbyisten. Enige kennis van elektronica is dus nodig maar door de grote community is er eigenlijk altijd wel een voorbeeld te vinden van een schakeling die je zo na kan bouwen zonder enige kennis.

Toepassingen binnen de statische of plastic modelbouw

Wat heb je nu precies aan een Arduino? Doordat vrijwel alles relatief eenvoudig gemaakt kan worden zijn de mogelijkheden werkelijk eindeloos. Ook is een Arduino relatief klein waardoor het wegwerken in een model vrij eenvoudig is. Onderstaand een aantal leuke voorbeelden van wat je precies kan maken.

Modelspoor

Ben je een fervent modelspoorbouwer? Dan kan de Arduino een uitkomst bieden voor een hoop toepassingen zonder de dure aanschaf van bestaande accessoires en uitbreidingen voor je modelspoorbaan. Enkele ideeën:

- automatische wissels
- het aansturen van verlichting en geluidseffecten rondom het spoor
- beweging toevoegen aan de scenery
- bestuur je trein via een Wii Nunchuk ([Wii Nunchuk Controlled Model Train](#))
- bouw je eigen besturingspaneel voor je treintafel

Diorama's

Ook voor de diorama liefhebbers zijn er genoeg toepassingen te bedenken:

- het maken van werkende stoplichten (zeer duidelijke tutorial [Arduino Street Traffic Light - Breadboard Edition](#))
- een echte miniatuur waterval
- verlichtingseffecten inbouwen ([An interactive light diorama](#))

Slotracing

Ook rondom de racebaan zijn er leuke toepassingen:

- het bouwen van je eigen rondeteller of het meten van rondetijden ([slotcarduino](#))

RC toepassingen voor de Arduino

Indien je meer van de RC modellen bent is het nog steeds interessant je te verdiepen in een Arduino. Enkele voorbeelden voor RC auto's, heli's, boten, tanks, multicopters, vliegtuigen,...

- maak een 'botsvrije auto' door sensoren rondom je auto te plaatsen waarmee de auto automatisch tot kan komen wanneer een botsing dreigt.
- maak je eigen autonome drone, zie ook het arducopter project
- beveilig je RC auto tegen low voltage, te hoge snelheden, bereikverlies,... ([Arduino assisted RC Truck/Car](#))
- verzamel statistieken en een log van je G krachten, tilt, altitude,...
- automatische remlichten of richtingaangevers in je RC auto of truck
- raket lanceersysteem ([RC rocket launch system](#))
- maak je eigen testbank om de RPM van je motor te meten
- het bedienen van eender welk RC voertuig dan ook met je smartphone, tablet, PS3 controller ([Car Controlled with PS3 controller](#)), stuurwiel (je) ([Steering Wheel Drive R/C Car with Arduino](#)) of zelfs met de afstandsbediening van je tv ([TV Remote Controlled Car](#)).

Beginnen met de Arduino

Er is op internet erg veel informatie te vinden over de Arduino. Als je net begint is er echter geen betere plek dan de website van Arduino zelf ([Arduino reference](#)). Op de website vind je de software die je nodig hebt om je Arduino te programmeren, uitleg over het programmeren maar ook een aantal duidelijke kleine tutorials en referenties voor een snelle start. Je eerste project zal waarschijnlijk bestaan uit het laten branden van een led lampje. Hierna zul je steeds verder gaan en toewerken naar het realiseren van je eigen ideeën en projecten.

Tot slot

Een Arduino is echt een leuk stukje elektronica voor zowel beginnende als ervaren hobbyisten. Het combineert eenvoudige elektrische schakelingen met het schrijven van eenvoudige programmaatjes om je modellen tot leven te brengen. Een echte aanrader!



Wat je ook zoekt, je vindt het bij Praxis Sliedrecht!

- Meer dan 25.000 doe het zelf producten
- Gratis parkeren
- Air Miles sparen
- Nieuwe informatiebalie
- Bezorgservice
- Verhuur van gereedschappen
- Klusservice
- Klik & Haal af
- Zagerij
- Niet goed? Ruilen of retourmogelijkheden
- Kortingsbonnen van andere bouwmarkten
altijd geldig bij Praxis Sliedrecht

VOOR DE **praxis**
MAKERS

Praxis Sliedrecht Prisma 101

Openingstijden: maandag t/m vrijdag 9-21 uur • zaterdag 9-18 uur • zondag gesloten

P



VAN PUTTE TRANSPORT NATIONAAL EN INTERNATIONAAL

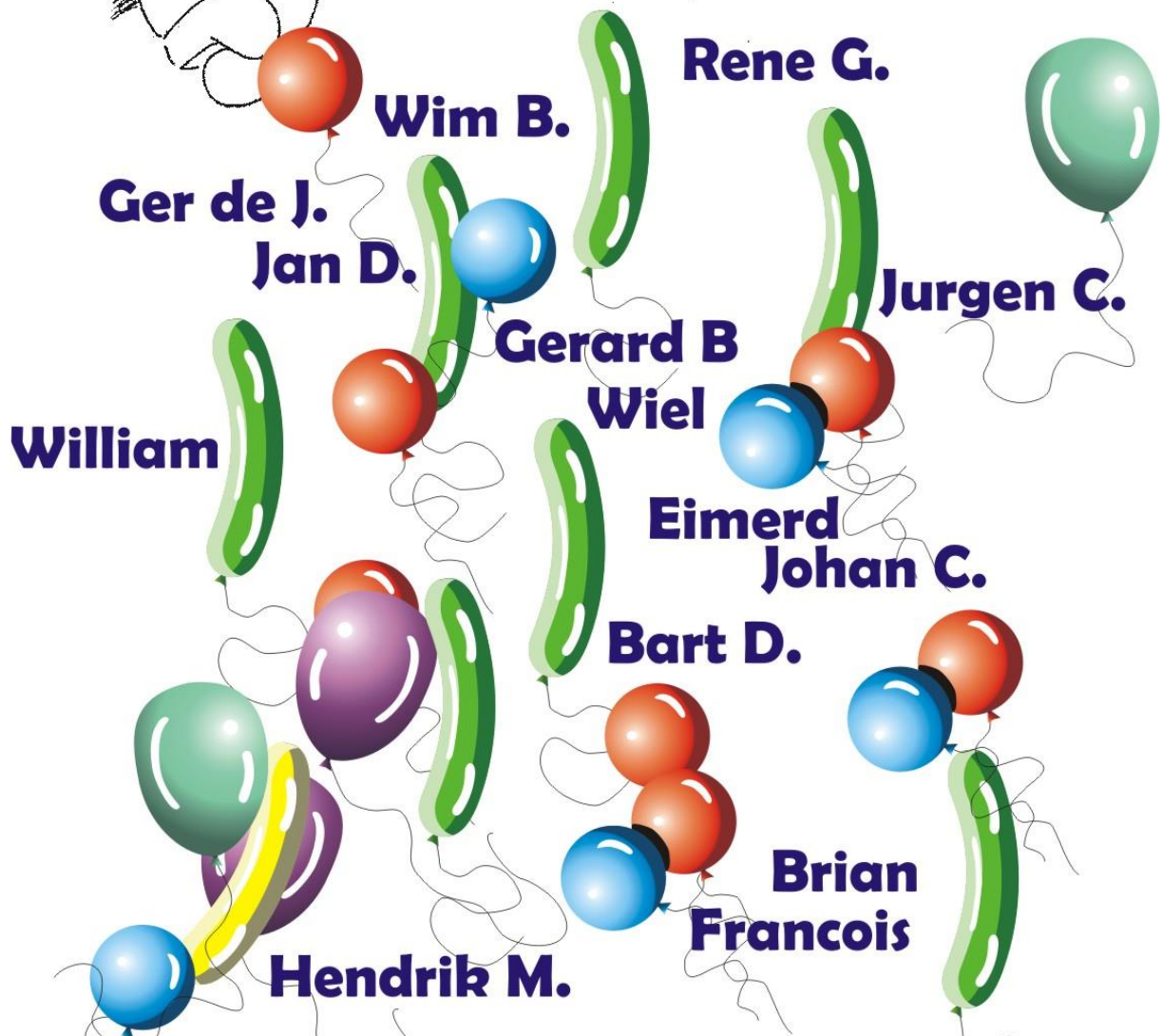
24 UURS SERVICE VOOR STUKGOED EN ADR VERVOER
NOORDHOEVELAAN 9 3319 CH DORDRECHT 078-6213269

E.J.van PUTTE

Autotelefoon: 065 342 0082



VERJAARS- KALENDER



Allemaal van harte mensen!!!



**LEDEN
VERTELLEN**

RENOVATIE KARTBAAN & HARRY'S FRIETKOT AFGEROND DEEL. 2

In het clubblad van december 2019 heeft het 1^e gedeelte van de renovatie gestaan, nu het vervolg.

Eindelijk de renovatie is af, heeft wat langer geduurd dan gepland maar door privéomstandigheden ontstond er vertraging. Alles is opnieuw geverfd en aangekleed zijn wat extra attributies bijgemaakt en alles werkt weer, verlichting, kartbaan en uiteraard Harry's frietpaleis. De kartbaan werkt nu op een 6 volt loodaccu zodat we geen stroom meer hoeven aan te leggen op de baan dit object kan nu dus overal geplaatst worden op de baan.



Wat een beetje saai was van dit project was het dak een plat zwart dak dus daarmee moest wat gebeuren in eerste instantie dacht ik aan solair panelen of een tennisbaan, helikopter platform maar dat is zo gewoontjes vond ik. Tijdens het kijken naar een historisch geschiedenis filmpje kwam ik op dit idee, namelijk een opstap platform voor de Zeppelin Hindenberg en dat is het geworden nu nog met een plastic model want de Zeppelin Hindenberg in de juiste verhouding moet ik nog gaan bouwen, ben inmiddels met de tekening bezig want het zou leuk zijn als deze echt kan vliegen.



Met het maken van deze foto sessie bleek dat het dak krom was getrokken, dus hier moet ik een vervangend nieuw dak maken van materiaal wat niet kan krom trekken.



En Harry's Frietpaleis deze heeft een stevige renovatie ondergegaan en is weer helemaal van deze tijd! Uiteraard ook voorzien van verlichting en andere attributen is het een mooie attractie geworden!



En dat allemaal mag gevierd worden want Harry's Frietpaleis is beroemd onder alle truckers en daarom heeft Harry zijn wereldberoemde Harry's Burger opnieuw op de kaart gezet!

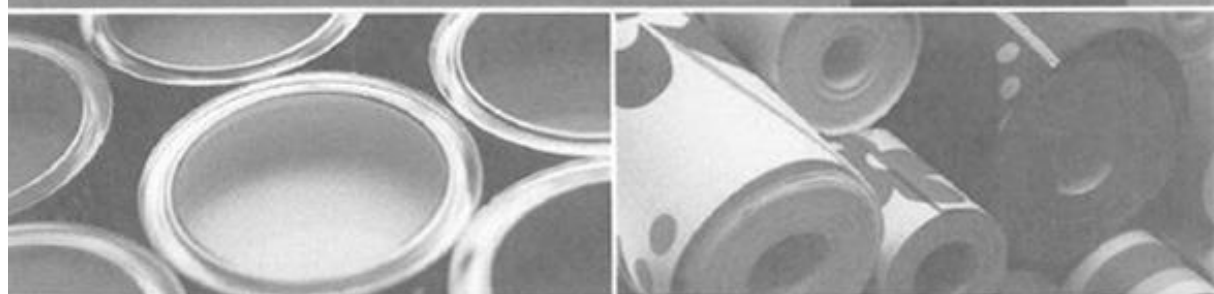


Nou mijn maagje knort, dus spring in mijn Peterbilt truck en met de vlam in de pijp naar Harry's Frietpaleis.

Marinus Janssen

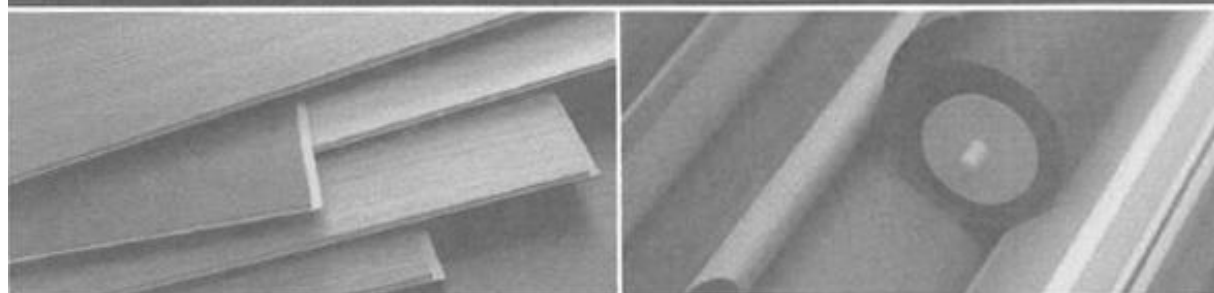


**KAR
WEI**



KARWEI PAPENDRECHT

Wat je ook bedenkt. Geen punt bij KARWEI.



KARWEI
PAPENDRECHT

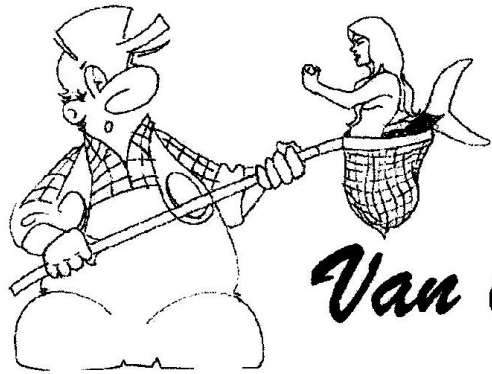
Burg. Keijzerweg 24
Tel. 078 - 615 14 00



ELKE WERKDAG
OPEN 9-9

ZATERDAG 9.00 TOT 18.00 UUR

www.karwei.nl



Van het net gevist

Welk niveau bouwpakketten zijn er allemaal?



Genieten van het proces

De moeilijkheidsgraad van een bouwpakket geeft aan of het verstandig is om aan een bepaald project te beginnen. Vliegtuigen, boten, auto's, militaire voertuigen en figuren en motoren zijn verkrijgbaar op verschillende niveaus. En dat is handig als je net begint met modelbouw. Het modelbouwen moet wel een leuke uitdaging zijn, en niet veranderen in een grote frustratie. Een aantal fabrikanten hebben een niveauaanduiding op de bouwpakketten vermeld, wat gewoon handig is. En zo zijn er grofweg vijf niveaus te onderscheiden.

Goed gereedschap is netjes werken

Eenvoudig maar goed gereedschap is onontbeerlijk om een goed resultaat te kunnen bereiken. Een scherp hobbymesje (ik heb zelf een koffertje met verschillende mesjes), wat schuurpapier in verschillende groftes en een ondergrond om op te werken (een snijmat is prima!), zijn de basis elementen. Ook bewust zijn van de manier waarop je het gereedschap moet hanteren is belangrijk. Want een scherp mes kan gevaarlijk zijn als het slordig wordt gehanteerd.

Het Bouwpakket niveau, een belangrijk gegeven

- **Niveau 1**, zijn de bouwpakketten waar **onderdelen los gesneden moeten worden en netjes moeten worden geassembleerd**. Hier wordt ervaring opgebouwd met het hanteren van het gereedschap en het vastlijmen van onderdelen. Eenvoudig hoeft zeker niet lelijk te zijn want er zijn mooie starters bouwpakketten verkrijgbaar.
- **Niveau 2**, gaat weer een stapje verder. De onderdelen moeten netjes worden losgesneden en worden geveerd. Hier wordt geleerd dat geduld een schone zaak is. Netjes werken geeft een net resultaat, wat ook zeker gezien mag worden. Dit niveau bestaat uit pakketten die over het algemeen **minder dan honderd onderdelen bevatten**.
- **Niveau 3**, zijn **bouwpakketten met meer details**. Dit kan bijvoorbeeld gaan over kleine luikjes op huizen of boten bevestigen, die eerst **apart moeten worden geschilderd**. Niet alleen het schilderen, lossnijden en netjes maken van de onderdelen vergt meer finesse, maar ook bij het bevestigen wordt er meer geduld verlangd om een optimaal resultaat te bereiken.
- **Niveau 4**, is een niveau waar het niet alleen om details gaat, maar ook **over de grootte van een bouwpakket**. Deze bouwpakketten bestaan uit **meer dan honderd onderdelen**, dus enige organisatorische ervaring en werkruimte is wel vereist. Deze bouwpakket moeilijkheidsgraad is **te lastig om als starter mee te beginnen**.
- **Niveau 5**, is **voor de expert**. Een bouwpakket moeilijkheidsgraad die niet voor de beginner is. Er zijn niet alleen veel onderdelen, maar ze zijn ook nog eens **supergedetailleerd**. Werkende onderdelen zoals draaiende wieken, sturen en bijvoorbeeld vering van een voertuig maken deze projecten complex om te bouwen en zijn niet in een middagje klaar.

Tevreden bouwen

Er is dus een bouwpakket niveau voor iedereen, om duidelijkheid te scheppen in het enorme aanbod van de prachtige modellen die er zijn raad ik u aan de bovenstaande lijst in het achterhoofd te houden. Groeien in je eigen bouwpakket niveau is leuk en leerzaam, want er zijn heel wat technieken om iets er mooi te laten uitzien. Geduld trainen om de verzameling te vergroten met mooie resultaten, geeft veel genoegdoening.



OUDE STATION

De Modelbouw winkel voor u



Zenders
Accu'
Laders
Regelaars

Hout-plastic-
metalen
profielen

en alle toebehoren

*Mercedes Benz Actros Gigaspace
Word geleverd zoals op de foto
(zonder rc)*



**10% Korting
Bij besteding van € 25,-**

Oude station
Kerkbuurt 28
3361 BJ Sliedrecht
Tel: 0184-422022

www.oude-station.com
info@oude-station.nl





Aktiviteiten

- 6 & 7 juni Dordt in Stoom 2020 --→ **afgelast vanwege corona virus.**
- 13 juni Vaardemo Sliedrecht bij Parkzicht --→ **afgelast vanwege corona virus.**
- 6 sept. Oldtimer Festival Tilligte → **afgelast vanwege corona virus.**
- 12 dec. Modelspoordagen in Houten.
Hier zijn wij aanwezig met ons parcours en een deel statische tentoonstelling

2021

- 17 apr. Bevrijdingsfestival (75+1) in Sneek. (onder voorbehoud)
In 2020 is het festival 75 jaar bevrijding wegens corona afgelast. De organisatie is nu volop in de weer om het festival opnieuw te organiseren in 2021. De datum hebben we alvast doorgekregen.
- 12 juni Vaardemo Sliedrecht bij Parkzicht.

2022

- 21 & 22 mei Dordt in Stoom.
Hier zijn wij aanwezig met ons parcours en een deel statische tentoonstelling

OPGAVEN VOOR DEZE EVENEMENTEN Z.S.M. BIJ ARIE OF OP DE DEELNEMERSLIJSTEN IN HET CLUBGEBOUW.

ZODRA ER ZICH WIJZIGINGEN VOORDOEN HOREN JULLIE DAT IN ÉÉN VAN DE VOLGENDE CLUBBLADEN EN/OF VIA HET FORUM / WEBSITE.

DEELNEMERS AAN EVENEMENTEN KRIJGEN ONGEVEER 1 WEEK VOOR HET EVENEMENT INFORMATIE OVER TIJDEN, PLAATS ENZ. VIA EMAIL.

Voor de meest actuele info zie onze website : WWW.MBVP.NL

NOTEER DEZE DATA ALVAST IN JE AGENDA ZODAT JE LATER NOOIT KAN ZEGGEN "SORRY IK WIST HET NIET"



Hopelijk kan hij weer snel van stal worden gehaald en op weg naar een demo.

Als het zover is hebben we die ellendige corona tijd achter ons (of in ieder geval onder controle)

STAY SAFE !

HOBMA Modelbouw

*Uw specialist op het gebied van
radiografische heli's, brandstof-
en elektroauto's, vrachtwagens,
vliegtuigen en boten.*

*Daarnaast gespecialiseerd in
ombouw en reparatie. Eigen import.*



Yuneec-q500-4K



Verkoop, service, reparatie en snelle levering

Openingstijden:

**Maandag tot en met vrijdag van 10.00 tot 18.00 uur
zaterdag van 10.00 tot 17.00 uur**

Pascalweg 6a, 6662 NX Elst (GLD) | T: 0481 - 35 32 88

E: info@hobmamodelbouw.nl | W: www.hobmamodelbouw.nl



OPEL CENTRALE

VANZELSPREKEND SINDS 1974

www.opelcentrale.com