



### Over Macboat

Bootbouwer Simon Davids werkte jarenlang als productontwikkelaar, ondermeer in de scheepsbouw. Om een andere draai aan zijn leven te geven, vertrok hij met zijn gezin naar Amerika en behaalde daar zijn diploma Traditionele houten bootbouw aan de North West School of Wooden Boatbuilding in Port Townsend, Washington. Tijdens zijn opleiding ontdekt Simon prachtige, moderne houten kano's en kajaks. Deze zijn superlicht en behoeven nauwelijks onderhoud. Ze zijn bovendien zo sterk en duurzaam dat de boten een bezit voor het leven zijn. Onder de indruk van de schoonheid, de kwaliteit en het gebruiksgemak, legt hij contact met verschillende bouwers en verdiept zich in het productieproces.

Enmaal terug in Nederland startte hij zijn eigen bedrijf aan de rand van het IJsselmeer. Daar bouwt hij boten, toegesneden op persoonlijk maatwerk. Aandacht, natuurlijke materialen en het milieuvriendelijke epoxyhars zijn de ingrediënten van deze unieke boten. Het resultaat is een boot met een ziel. Het zijn boten die zich onderscheiden van alle andere. Boten die aan de volgende generaties worden doorgegeven.



### Macboat levert:

- Nieuwbouw van elke type boot in hout/epoxyhars op maat
- Begeleiding bij het zelf bouwen van een boot
- Cursussen 'Kanobouw' en 'Peddels maken'
- Bouwpakketten en Materialen
- Reparatie en onderhoud



# Macboat

modern and classic boats

# Macboat

modern and classic boats

Simon & Yvonne Davids

Oostersingel 62, 1671 HC MEDEMBLIK, Nederland

Tel.: +31 (0)227 - 570024, E-mail: [info@macboat.nl](mailto:info@macboat.nl), [www.macboat.nl](http://www.macboat.nl)

## Boten met een ziel



Varend op het water, geruisloos, één met de natuur. Helemaal ontspannen in een kano of kajak. Exclusief, licht, sterk en duurzaam. De bijzondere boten van Macboat combineren de prachtige uitstraling van hout en de voordelen van kunststof in de meest optimale vorm. Macboat, *Modern and Classic Boats*, maakt boten met behulp van de 'hout/epoxyhars techniek'. Een techniek die het resultaat is van jarenlange ontwikkeling in Amerika en Canada. Vorm, functie en uiterlijk vormen een compromisloze eenheid.



Macboat levert kano's, kajaks en andere kleine boten tot circa 7 meter. De doelstelling van Macboat is het bouwen van boten met een eigen karakter, boten die een unieke verrijking zijn van uw watersportplezier. Samen met u als klant wordt gekozen voor een model en uitvoering die specifiek aansluit bij uw wensen. Dat is mogelijk omdat de bouwmethode zich bij uitstek leent voor eenmalige uitvoering en kleine series.

### Model en uitvoering

Macboat bouwt boten van diverse topontwerpers en heeft toegang tot een breed scala van bewezen modellen. Boten kunnen op maat worden gemaakt. Denk bijvoorbeeld aan een bijboot op exact de juiste maat voor het moederschip. Het uiterlijk van de boot wordt naar keuze afgewerkt. Diverse houtsoorten zijn mogelijk, op volgorde en patroon naar wens. Ook kan uw naam, de naam van de boot of een logo worden aangebracht onder de epoxylaag. Daarmee een geheel vormend met de boot.

### Moderne technieken en materialen

Epoxyhars is een hoogwaardige, heldere kunststofhars - sterk en slijtvast. In combinatie met hout is het een van de beste constructiematerialen voor lichtgewicht boten. Hout en epoxy worden tegenwoordig veelvuldig gebruikt voor het bouwen van boten. Naast kajaks en kano's, zijn dat roeiskiffs, zeilboten, speedboten en megajachten. De boten van Macboat worden gemaakt van houtstrips (Red Cedar) op mallen, die aan twee kanten bekleed worden met glasvezeldoek en epoxyhars. Een vederlichte, oersterke en zelfdragende constructie is het gevolg. Een grote kano als de Prospector weegt slechts 20 – 24 kilo en is door één man op de dak van de auto te tillen. De boot is onderhoudsarm: om de paar jaar licht opschuren en lakken is voldoende om de boot in topconditie te houden.

### Traditionele boten

Ook traditionele houten boten kunnen met epoxy worden afgewerkt. Met kleine aanpassingen in het ontwerp bereikt Macboat hiermee fantastische resultaten, zoals bij de Friese Tjotter op de foto. De boot is op dezelfde wijze gebouwd als elke andere tjotter, maar er is aanzienlijk bespaard op gewicht.

Lekkages en jaarlijks schuren en lakken behoren tot het verleden. Een enorme vooruitgang op het gebied van gebruiks- en onderhoudsvriendelijkheid!

### Zelf bouwen

Macboat biedt de mogelijkheid om onder deskundige begeleiding zelf een houten boot te bouwen. Prettig als er thuis geen ruimte is of als u de ervaring mist om dit project alleen aan te pakken. Zelfbouw is een ervaring die veel voldoening geeft en u gaat naar huis met een schat aan houtbewerkingervaring en een zelfgebouwde boot! Macboat organiseert daarnaast cursussen 'Peddel maken' en 'Kanobouw' en levert bouwpakketten en materialen.

### De voordelen van de hout/epoxyhars-techniek op een rij:

- Zeer licht
- Bijzonder sterk
- Op maat te maken
- Milieuvriendelijke productie: geen oplosmiddelen
- Onderhoudsarm
- Onbeperkte levensduur