



## Complete oplossing voor elektriciteits-huishouding op jachten

ASA Boot Electro bv

ASA Boot Electro is een technische groothandel in producten, materialen en systemen voor jachtbouwers, installateurs, servicecentra en watersportwinkeliers. De belangrijkste activiteiten zijn het geven van advies en daarnaast de verkoop en ondersteuning van elektrische en hydraulische installaties in motor- en zeilboten, superjachten en kleine beroepsschepen.

**A**SA Boot Electro biedt complete oplossingen op het gebied van elektra voor de jachtbouw met producten en complete systemen van gerenommeerde fabrikanten. Tevens biedt het bedrijf maatwerkoplossingen, zoals custom made schakelpanelen en op maat gemaakte systeemconfiguraties.

### Historie

In 1952 richtte Adriaan Kock ASA (Accu Service Amsterdam) op. Hij leverde zijn diensten vooral aan de binnenvaart en auto-industrie. Onder leiding van zoon Peter evolueerde ASA tot een veelzijdige allround groothandel op het gebied van elektriciteitshuishouding op plezierjachten. In januari 2007 nam Twan Bogert de onderneming over en voegde een nieuw hoofdstuk toe aan het bedrijf. De focus ligt nu op het versterken van de dienstverlening. In zestig jaar tijd is de kleine accugroothandel uitgegroeid tot een leidende en adviserende technische groothandel in de maritieme sector met een pakket bestaande uit meer dan 5000 artikelen. Met bekende merken zoals Aqua Signal, Blue Sea, Victron Energy, Philippi, Side Power en VDO.

*Veelzijdige allround groothandel op het gebied van elektriciteitshuishouding op plezierjachten.*

### Stroomvoorziening aan boord

Stroomvoorziening aan boord is van oudsher de kern van de bedrijfsactiviteiten. Voor pleziervaart is het voorzien en opwekken van stroom aan boord, varende, voor anker of afgemeerd, cruciaal voor comfort en veiligheid. ASA Boot Electro heeft een partnerschap met Victron Energy, wereldwijd de toonaangevende leverancier van nautische stroomoplossingen. Klanten kunnen naast een standaard oplossing ook kiezen voor extra stroombronnen. Zoals een extra dynamo met intelligente laadstroomregelaar, zonne- en windenergie of een dieselgenerator.

### Besturing en stabilisatie

Stabilisatoren van Sleiþner maken het varen comfortabel bij elke snelheid met tot 95 procent reductie van onaangename deining. Stabilizers worden al langere tijd toegepast op grote jachten, maar Sleiþner biedt deze systemen nu ook voor jachten van kleiner formaat. Het systeem werkt ook als het jacht stilligt en heeft dus ook een zogenaamde zero-speed functie. De vinnen veroorzaken een minimale weerstand en met een touchscreen display is het systeem eenvoudig in te stellen en te bedienen. ASA levert ook monitorsystemen voor (super)jachten op basis van het NMEA 2000 Can-bussysteem en uitbreidingsmogelijkheden voor bestaande N2K-navigatiesystemen of monitoring en beperkt schakelen via PC software. Het monitoring- en alarmsysteem op basis van PC software met een reeks van NMEA 2000 sensoren en interfaces is door de klant zelf samen te stellen.

*De focus ligt op het versterken van de dienstverlening.*

### Domotica en schakeling

ASA Boot Electro beschikt op het gebied van domotica en schakelmateriaal over een internationaal gerenommeerd producten pakket van Vimar. Voor kenners én ontwerpers van superjachten is Vimar een bekende naam voor hoogwaardige schakel- en wandcontactdozen. Het By-Me domotica systeem kan LED spots dimmen, blinds en airco aansturen en dit allemaal met prachtig exclusief schakelmateriaal. Naast dit systeem bestaat er ook de mogelijkheid tot een compleet audio systeem met iPhone houders te plaatsen. En dat allemaal gecombineerd in één hi-tech bussysteem.

### Verlichting en LED-armaturen

ASA heeft een uitgebreid assortiment luxe verlichting van het Italiaanse BCM en Aqua Signaal, ideaal voor superjachten. Zoals interieur- en exterieurverlichting in halogeen en LED, onderwaterverlichting en krachtige schijnwerpers. Deze hoogwaardige producten kunnen aangepast worden aan de wensen van de klant. De huidige generatie LED-producten is duurzaam en met de huidige technologie niet meer te onderscheiden van halogeen. •