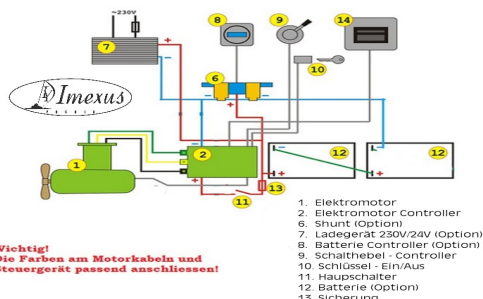
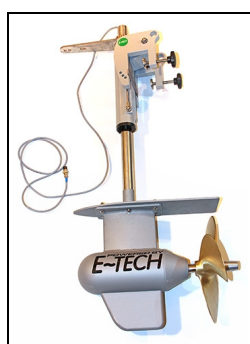


# Starke Synchron-Elektromotoren MACE-TECH-POD

**Erhältlich bei Firma M.A.C – Yachting Austria in Wien**

- Warum Synchronmotoren? Synchronmotoren punkten besonders durch eine hohe Leistungsdichte, Dynamik und Überlastfähigkeit, zudem sind sie robust und in hoher Schutzart gebaut. Sehr Hoche Energieeffizienz!
- Permanent Magnet mit elektronischen Kommunikation- Motoren
- Anschluß wie bei anderen Außenmotoren.
- Der Motor und das elektrische System nach der neuesten Technologie
- Unterwasser Motoren (POD), Installationsfertig
- Große Schubkraft, hohe Sicherheit
- Zuverlässige Elektronik-Management
- Hocheffizient, hohe Betriebszeit
- Standard Ausführung als Flanschmotoren, Option als Außenborder

**E-Motoren - Made in Germany**



## Informative Ferngas- hebel Anzeige Elektronik-Management

**Schlüssel 1:** Der Leistungsschlüssel schaltet den ECM Motor von Economic Drive zu Power Drive Modus um-stufenlos

**Schlüssel 2:** Dieser Schlüssel ist der on-off Schlüssel und dient zur Sicherheit in der Nacht und beim Laden der Batterien



**Schalthebel:** Mit dem Schalthebel kann die Fahrgeschwindigkeit stufenlos vor und zurück geregelt werden.

**Display:** Das untere kleine Rechteck ist ein LCD-Monitor, hier wird permanent angezeigt:

1. Die Volt-Zahl der Batterie (V)
2. Die im Moment entnommene Leistung in Amperere (A)
3. Die verbrauchte Energie des Tages (kWh)
4. Die zur Zeit noch vorhandene Batterie-Kapazität (Balken)

## Technische Daten:

MACE-TECH-2 POD Leistungs-aufnahme	2,5	5,5	9,5	13 / 18	Preise - AussenBorder-Motoren in Festmontage Ausführung Preise inkl. 20% Mwst
Leistungs-abgabe (kW)	1,8	4,3	7,0	10 / 15	MACE-TECH-2 POD 1,8: 3.290 €
Nennspannung (V)	24V	36/48V	48V	48 / 80V	MACE-TECH-3/4 POD 3,3/4,3: 4.590 €
Max. Stromaufnahme	105 A	90 A	148 A	215 A	MACE-TECH-7 POD 7,0: 6.350 €
Gewicht(kg)	11	16	26	34	MACE-TECH-10 POD 10/15: 7,450 €
Propeller	270	310	370	450	Propeller Preis inkl. Mwst
Motor-Wirkungsgrad (%) EFF1	96	99	98	98	Preise inkl. Transport, exkl. Einbau
System-Wirkungsgrad (%)	81	89	88	88	Bei Einbau in unsere Servicestelle gewähren wir Ihnen Sonderrabatte auf die E-Tech-Motoren so wie günstige und Professionelle Einbau