

# OCTOPUS

## Alarm mit Position direkt auf Ihr Handy



PROTEZIONE MOTORE  
FUORIBORDO

FINO A 44 SENSORI  
WIRELESS



ALLARME  
TRAINO BARCA



[www.moerer.de](http://www.moerer.de)



**GPS / GSM ALARM  
FERNGESTEUERT FÜR  
BOOTE UND  
AUSSENBORDMOTOREN**



**Übersicht: Octopus GPS/GSM Alarm**

| Art Nr.  | Beschreibung                 | Bemerkung  | Preis  |
|----------|------------------------------|--|--------|
| A.01.102 | Zentraleinheit incl. Zubehör | Bestehend aus der Zentraleinheit, GSM und GPS Antenne, 2 x Fernbedienung sowie einem drahtlosen Kontakt sensor                                     | 538,-- |
| A.05.100 | Fernbedienung                | zusätzliche Fernbedienung  | 48,--  |
| A.06.100 | Kabelloser Alrmsensor        | Zusätzlicher kabelloser Alarmsensor mit Batterie hält ca. 2 bis 3 Jahre  | 59,--  |
| A.02.105 | Universal Kabelsatz          | Universal Kabelsatz zum Anschluss an Zündung und Motor   | 47,--  |
| A.02.100 | Universal Kabelsatz          | Universal Kabelsatz z.B. für Segelboote, d.h. ohne Kontakt zum Motor, ermöglicht Stromanschluss, Sirene und einen weiteren Kontakt z.B. Bilgepumpe | 40,--  |
| A.04.100 | Alarm Sirene                 | Alarm Sirene mit Bordunabhängiger Backupbatterie   | 113,-- |
| A.02.101 | Kabelsatz für Yamaha         | Außenborder, die Verbindung zum Außenborder wird über ein passendes Steckerbuchse hergestellt  | 47,--  |
| A.02.102 | Kabelsatz für Evenrude       | Außenborder, die Verbindung zum Außenborder wird über ein passendes Steckerbuchse hergestellt  | 78,--  |
| A.02.103 | Kabelsatz für Mercury        | Außenborder, die Verbindung zum Außenborder wird über ein passendes Steckerbuchse hergestellt  | 78,--  |
| A.02.104 | Kabelsatz für Evenrude       | Außenborder, die Verbindung zum Außenborder wird über ein passendes Steckerbuchse hergestellt  | 78,--  |

Zur Inbetriebnahme wird mindestens benötigt:

- 1) Die Zentraleinheit (Art. A.01.102)
- 2) Ein Kabelsatz der "einfachste" Kabelsatz ist der Art A.02.100