

# VOTRONIC

## Montage- und Bedienungsanleitung

### Fernanzeige S für Automatic Charger VAC-Duo

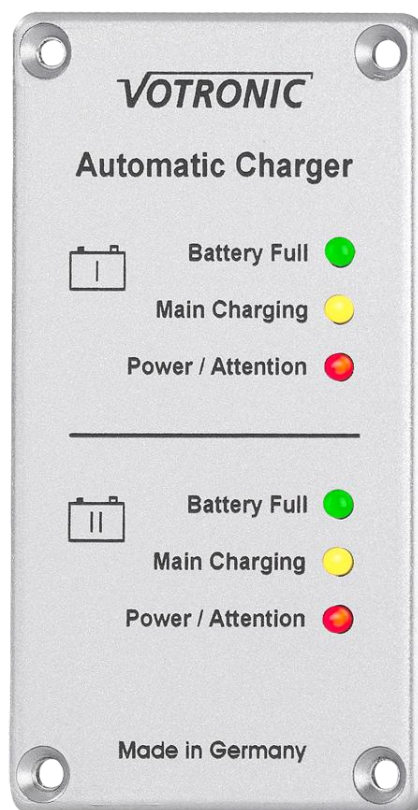
Nr. 2078

Geeignet für Automatik-Ladegeräte der Votronic „VAC..... Duo“- Serie.



Bitte lesen Sie diese Montage- und Bedienungsanleitung vollständig, bevor Sie mit dem Anschluss und der Inbetriebnahme beginnen.

Die Fernanzeige gestattet die bequeme Fernkontrolle des Ladegerätes wenn dieses an einer schwer zugänglichen Stelle in Batterienähe montiert ist.



### Montage:

Die Fernanzeige sollte möglichst gut einsehbar montiert werden. Der Einbauort sollte so gewählt werden, dass der Kontrast der Anzeige voll zur Geltung kommt (Sonneneinstrahlung). Die Einbautiefe beträgt max. 16 mm, so dass die Elektronik innerhalb der Möbelwandstärke liegt.

Die rückseitige Ausschnittsöffnung sollte mit einem nicht leitenden Material (z. B. Sperrholz 3 mm dick, Kunststoffplatte o. ä.) abgedeckt werden, um so die Elektronik wirksam zu schützen und den eventuell dahinter befindlichen Stauraum voll nutzbar zu erhalten. Die lichte Weite des Ausschnitts muss min. 53 x 38 mm betragen, damit ein sicheres Ausrichten der Gerätefront gewährleistet ist.

Das mitgelieferte Anschlusskabel wird vor dem endgültigen Einbau der Fernanzeige eingesteckt und zum Ladegerät geführt.

Nach dem Einbau, wenn jegliche Kurzschlüsse der Elektronik mit anderen Kabeln und Fahrzeug-Masse ausgeschlossen sind, wird es am Ladegerät in die Anschlussbuchse „Remote Control“ gesteckt.

Eine Verlängerung des Kabels um weitere 5m ist mit der steckerfertigen Steuerleitung Art.-Nr. 2005 möglich.

## Inbetriebnahme:

### Leuchtanzeigen:

Die LEDs (Leuchtdioden) der Fernanzeige führen zur Kontrolle des Ladevorgangs die gleichen Funktionen aus wie die LEDs am Ladegerät.

Bitte in der Bedienungsanleitung des Ladegerätes die einzelnen LED-Funktionen nachlesen.



#### Zweckbestimmte Anwendung:

Die Benutzung der Fernanzeige darf nur in Verbindung mit einem VOTRONIC Ladegerät der Serie „VAC..... Duo“ erfolgen.

#### Sicherheitshinweise :

Beachten Sie bitte besonders die Sicherheitshinweise in der Bedienungsanleitung des Ladegerätes, speziell die Verlegung von Kabeln.

### Technische Daten:

Betriebsspannung:	5 V DC (vom Ladegerät)
Abmessungen:	85 x 47 mm
Einbaumaß:	65 x 35 mm
Einbautiefe:	max. 16 mm
Gewicht:	23 g

### Lieferumfang:

- Fernanzeige
- steckerfertiges Anschlusskabel 5 m lang
- 4 Befestigungsschrauben
- Montage- und Bedienungsanleitung

### Lieferbares Zubehör:

- Steuerleitung 5 m lang Art.-Nr. 2005 (gegebenenfalls zur weiteren Verlängerung erforderlich)



Das Produkt darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden.



RoHS  
2002/95/EC

Das Produkt ist RoHS- konform.  
Es entspricht somit der Richtlinie zur Beschränkung gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

Qualitäts-Management

produziert nach  
DIN EN ISO 9001

### Konformitätserklärung:



Gemäß den Bestimmungen der Richtlinien 2006/95/EG, 2004/108/EG, 95/54/EG stimmt dieses Produkt mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten überein:  
EN55014; EN55022 B; DIN14685; EN61000-4-2; EN61000-4-3; EN 61000-4-4

Druckfehler, Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

Alle Rechte, insbesondere der Vervielfältigung sind vorbehalten. Copyright © VOTRONIC 02/12.

Made in Germany by VOTRONIC Electronic-Systeme GmbH & Co. KG, Johann-Friedrich-Diehm-Str. 10, D-36341 Lauterbach

Tel.: +49 (0)6641/91173-0 Fax: +49 (0)6641/91173-20 E-Mail: info@votronic.de Internet: www.votronic.de