

## Piktogramm-Folie

Nr. 2112

Die Piktogramm-Folie ermöglicht eine individuelle und saubere Kennzeichnung der Bedienelemente auf allen VOTRONIC-Panels. Die Piktogramme sind in schwarz, passend zum VOTRONIC-Programm ausgeführt.

Die Piktogramme sind auf einer sehr transparenten Folie abriebfest aufgedruckt, selbstklebend und bereits vorgestanzt. Am besten hebt man die einzelnen Piktogramme mit einem scharfen Messer, Skalpell o. ä. vom Trägermaterial ab, positioniert sie an der entsprechenden Stelle und reibt sie mit einem weichen, fusselfreien Tuch blasenfrei an.

Abmessung Einzelpiktogramm: 11 x 8 mm

				AUS	Haupt	16 A
10	20	30	40	50	60	70
			EIS EX	AUS	Zusatz	12 A
9	19	29	39	49	59	69
			ALARM GAS	EIN	Vert. 2	10 A
8	18	28	38	48	58	68
			ALARM CO <sub>2</sub>	EIN	Vert. 1	10 A
7	17	27	37	47	57	67
OUT			ALARM 24V	24 V	Laden	8 A
6	16	26	36	46	56	66
IN			12 V	12 V	Res.	8 A
5	15	25	35	45	55	65
			12 V	230 V ~	FAX	7 A
4	14	24	34	44	54	64
	SOLAR				TEL	6 A
3	13	23	33	43	53	63
	START			12 V ~ 230 V	OFF	5 A
2	12	22	32	42	52	62
	BORD			230 V ~ 12 V	ON	4 A
1	11	21	31	41	51	61

- |                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| 1 Frischwassertank         | 36 Alarm allgemein      |
| 2 Abwassertank             | 37 Kohlenmonoxid-Alarm  |
| 3 Fäkaltank                | 38 Gas-Alarm            |
| 4 Kraftstofftank           | 39 Eis-Ex               |
| 5 Tank INNEN               | 40 Scheinwerfer         |
| 6 Tank AUSSEN              | 41 Netzgerät            |
| 7 Tank 1                   | 42 Spannungs-Wandler    |
| 8 Tank 2                   | 43 Achtung Netzspannung |
| 9 Tank allgemein           | 44 Netz 230 V           |
| 10 Tankheizung             | 45 12 V-Gleichspannung  |
| 11 BORD-Batterie           | 46 24 V-Gleichspannung  |
| 12 START-Batterie          | 47 Ein                  |
| 13 SOLAR-Batterie          | 48 Ein                  |
| 14 Batterie 1              | 49 Aus                  |
| 15 Batterie 2              | 50 Aus                  |
| 16 Beleuchtung             | 51 On                   |
| 17 Beleuchtung Küche       | 52 Off                  |
| 18 Beleuchtung Sanitärraum | 53 Telefon              |
| 19 Beleuchtung Außentür    | 54 Telefax              |
| 20 Beleuchtung Stauraum    | 55 Reserve              |
| 21 Kühlschrank             | 56 Laden                |
| 22 Heizung                 | 57 Verteilung 1         |
| 23 Boiler                  | 58 Verteilung 2         |
| 24 Pumpe                   | 59 Zusatz (allgemein)   |
| 25 Ventilator              | 60 Haupt (allgemein)    |
| 26 Gebläse                 | 61 Sicherung 4 A        |
| 27 Radio                   | 62 " 5 A                |
| 28 Fernsehgerät            | 63 " 6 A                |
| 29 Videorekorder           | 64 " 7 A                |
| 30 Sat-Receiver            | 65 " 8 A                |
| 31 Herd-/Mikrowelle        | 66 " 8 A                |
| 32 Elektr. Stufe           | 67 " 10 A               |
| 33 Markise                 | 68 " 10 A               |
| 34 12 V-Steckdose          | 69 " 12 A               |
| 35 24 V-Steckdose          | 70 " 16 A               |

Änderungen vorbehalten.

Alle Rechte, insbesondere der Vervielfältigung, sind vorbehalten. Copyright © VOTRONIC 02/2012

Made in Germany by VOTRONIC Elektronik-Systeme GmbH, Johann-Friedrich-Diehm-Str. 10, D-36341 Lauterbach  
Tel.: +49 (0)6641/91173-0 Fax: +49 (0)6641/91173-10 E-Mail: [info@votronic.de](mailto:info@votronic.de) Internet: [www.votronic.de](http://www.votronic.de)