

12-Verbraucher	Leistung in Watt	Strom in Ampere/h
12-Verbraucher	Leistung in Watt	Strom in Ampere/h
Für die Navigation		
Radar	120	10
GPS	18	1.5
Fernkompass	12	1
Echolot	6	0.5
Kompassbeleuchtung	3.6	0.3
Windrichtungsanzeige	3.6	0.3
Logge	3.6	0.3
Für die Kommunikation		
KW/GW-Sender (Senden)	480	40
KW/GW-Sender (Empfang)	24	2
Amateursender (Senden)	120	10
Amateursender (Empfang)	12	1
UKW-Sender (Senden)	60	5
UKW-Sender (Empfang)	12	1
Bordempfänger	8.4	0.7
Für die Yacht als Fahrzeug		
Anlasser	2'400	200
Bugstrahler	1'200	100
Ankerwinde	960	80
Suchscheinwerfer	72	6
Seitenlichter	60	5
Salinglicht (Decklicht)	36	3
Instrumentenbeleuchtung	24	2
Dampferlicht	24	2
Dreifarbige Laterne	24	2
Elektrische Selbststeueranlage	24	2
Hecklicht	18	1.5
Ankerlicht	12	1
Für die Yacht als Lebensraum		
Bilgepumpe	96	8
Schmutzwasserpumpe	96	8
Toilettenpumpe	96	8
Kühlschrank	60	5
Bohm aschine	60	5
Druckwasseranlage	24	2
Leuchtstofflampe (gross)	14.4	1.2
CD-Rekorder (Bord-HiFi-Anlage)	12	1
Leselampe	9.6	0.8
Leuchtstofflampe (klein)	8.4	0.7
Gasschnüffler	2.4	0.2
Ladegerät für Handy	2.4	0.2
Strom = $\frac{\text{Leistung}}{\text{Spannung}}$ A = $\frac{W}{V}$		