

Gerät	Watt/Wh	Laufzeiten - Referenzwerte							
		River Mini 210 Wh	RIVER 600* 288 Wh	RIVER Max 576 Wh	RIVER Pro* 720 Wh	DELTA mini 882 Wh	DELTA 1300 1260 Wh	DELTA Max* 2016 Wh	DELTA PRO* 3600 Wh
Telefon	11Wh (Type-C)	16 x	23 x	47 x	59 x	62 x	104 x	175 x	312 x
Kamera	16Wh (USB)	11 x	16 x	32 x	40 x	38 x	70 x	118 x	211 x
Drohne	40Wh (Type-C)	4 x	6 x	13 x	16 x	17 x	29 x	48 x	85 x
Laptop	60Wh (Type-C)	3 x	4 x	8 x	10 x	12 x	19 x	32 x	57 x
Licht	10W (AC)	6,5 Std.	8.9 Std.	17.8 Std.	22.2 Std.	30 Std.	36 Std.	60 Std.	107 Std.
Licht	10W (DC)	19 Std.	26.1 Std.	52.2 Std.	65.2 Std.	80 Std.	112 Std.	189 Std.	337 Std.
Lautsprecher	10W (AC)	6,5 Std.	8.9 Std.	17.8 Std.	22.2 Std.	30 Std.	36 Std.	60 Std.	107 Std.
WiFi router	10W (AC)	6,5 Std.	8.9 Std.	17.8 Std.	22.2 Std.	30 Std.	36 Std.	60 Std.	107 Std.
CPAP-Maske	40W (AC)	3,5 Std.	4.8 Std.	9.6 Std.	12 Std.	13 Std.	21 Std.	34 Std.	60 Std.
Ventilator	40W (AC)	3,5 Std.	4.8 Std.	9.6 Std.	12 Std.	13 Std.	20 Std.	34 Std.	60 Std.
Mini-Kühlschrank	60W (DC)	2,5-5 Std.	3.5-7 Std.	7-14 Std.	10.8-21.6 Std.	12-24 Std.	19-38 Std.	33-66 Std.	58-118 Std.
Beamer	65W (AC)	2,3 Std.	3.2 Std.	6.4 Std.	8 Std.	9 Std.	13 Std.	24 Std.	42 Std.
50" TV	110W (AC)	1,5 Std.	2 Std.	4 Std.	5 Std.	6 Std.	8 Std.	15 Std.	26 Std.
Kühlschrank	120W (AC)	1,3-2,6 Std.	1.8-3.6 Std.	3.6-7.2 Std.	4.5-9 Std.	5.4-10.8 Std.	7.5-15 Std.	14-28 Std.	25-50 Std.
Playstation 5	200W (AC)	0,8 Std.	1.1 Std.	2.2 Std.	2.7 Std.	3.4 Std.	4.5 Std.	9 Std.	16 Std.
PC	500W (AC)	0,35 Std.	0.5 Std.	1 Std.	1.2 Std.	1.5 Std.	2.1 Std.	3.8 Std.	6,8 Std.
Mixer	500W (AC)	0,35 Std.	0.5 Std.	1 Std.	1.2 Std.	1.5 Std.	2.1 Std.	3.8 Std.	6,8 Std.
Geschirrspüler	500W (AC)	0,35 Std.	0.5 Std.	1 Std.	1.2 Std.	1.5 Std.	2.1 Std.	3.8 Std.	6,8 Std.
Dampfkochtopf	900W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.8 Std.	1.3 Std.	2.1 Std.	3,8 Std.
Reiskocher	1000W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.7 Std.	1.1 Std.	1.9 Std.	3,4 Std.
Kaffeemaschine	1000W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.7 Std.	1.1 Std.	1.9 Std.	3,4 Std.
Bohrmaschine	1080W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.7 Std.	1 Std.	1.8 Std.	3,2 Std.
Schneidemaschine	1100W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.7 Std.	1 Std.	1.7 Std.	3 Std.
Elektro-Grill	1150W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.7 Std.	1 Std.	1.7 Std.	3 Std.
Elektr. Pfanne	1200W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.6 Std.	0,9 Std.	1.6 Std.	2,9 Std.
Elektrohammer	1260W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.6 Std.	0,9 Std.	1.5 Std.	2,7 Std.
Microwelle	1300W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.6 Std.	0,9 Std.	1.5 Std.	2,7 Std.
Kreissäge	1400W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.5 Std.	0.8 Std.	1.3 Std.	2,3 Std.
Heißluftfritteuse	1500W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.5 Std.	0.7 Std.	1.2 Std.	2,1 Std.
Wasserkocher	1500W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.5 Std.	0.7 Std.	1.2 Std.	2,1 Std.
Fön	1600W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.5 Std.	0.7 Std.	1.1 Std.	2 Std.
Elektr. Herd	1650W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.5 Std.	0.7 Std.	1.1 Std.	2 Std.
Klimageräte	1800W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.5 Std.	0.6-1.2 Std.	1-2 Std.	1,8-3,6 Std.
Induktions-Kochfeld	1800W (AC)	/	0.3 Std.	0.6 Std.	0.8 Std.	0.5 Std.	0.6 Std.	1 Std.	1,8 Std.
Elektroheizung	2200W (AC)	/	/	/	/	/	/	0.8 Std.	1,4 Std.

Anmerkungen:

Rot hinterlegte Daten bezeichnen den Stromverbrauch bei aktivierter X-Boost-Funktion. Im X-Boost-Status wird der höchst mögliche Output verwendet. Als Beispiel - RIVER bringt regulär 600 W - bei Verwendung der X-Boost-Funktion schafft das Modell 1200W (bei manchen Geräten bis 1800 W). Verwenden Sie diese beim Betreiben eines 1600 W Gerätes (wie zB eines Haarföns), ist die die Gerätelaufzeit ist auf Basis 600W kalkuliert.

* markierte Artikel können mit einer Zusatzbatterie ausgestattet werden. Diese Verwendung verdoppelt die Laufzeiten dementsprechend.