



everHome EcoTracker

Kompatible Stromzähler

Hersteller	Modell	Hinweis
Apator	APOX LEPUS NORAX 1D NORAX 3D NORAX 3D+ Pafal 20EC3g PICUS	
DZG	DVS74	Zusätzliche Einstellung notwendig: INF = ON, PIN = OFF
	DVS76	Zusätzliche Einstellung notwendig: INF = ON, PIN = OFF
	DVSB	Einspeiseleistung (in Watt) wird u. U. positiv ausgegeben
	DVSE	Einspeiseleistung (in Watt) wird u. U. positiv ausgegeben
	DVZE	
	DWS74	Zusätzliche Einstellung notwendig: INF = ON, PIN = OFF
	DWS76	Zusätzliche Einstellung notwendig: INF = ON, PIN = OFF
	DWSB	Einspeiseleistung (in Watt) wird u. U. positiv ausgegeben
	DWSE	Einspeiseleistung (in Watt) wird u. U. positiv ausgegeben
	DWZE	
	WS74	
EasyMeter	Easy-M100 Easy-M60 Q1A	



		Q3A (mit Adapter)
		Q3B
		Q3D (mit Adapter)
		Q3M
ebZ	DD3	Ausgabe der Informationen zu den drei Phasen über die Schnittstelle an der Oberseite.
	MD3	
	WD3	
efr	SGM-C2	
	SGM-C4	
	SGM-C6	
	SGM-C8	
	SGM-D4	
	SGM-DD	Zusätzliche Einstellung notwendig: INF = ON, PIN = OFF, SST = dSS-E
elster	AS1440	Nicht kompatibel, falls Passwortgeschützt
	AS2018	Einspeiseleistung (in Watt) wird u. U. positiv ausgegeben
	AS2020	Einspeiseleistung (in Watt) wird u. U. positiv ausgegeben
	AS3000	
	T510	
EMH	DMTZ-XC	Es wird keine Leistung (in Watt) ausgegeben
	eBZD-F	
	eBZD-G	
	eBZD-H	
	ED100L	Bei BJ2012 und früher wird die Einspeiseleistung (in Watt) positiv ausgegeben

	ED300L	Bei BJ2012 und früher wird die Einspeiseleistung (in Watt) positiv ausgegeben
	ED300S	Bei BJ2012 und früher wird die Einspeiseleistung (in Watt) positiv ausgegeben
	eHZ-F	Bei BJ2012 und früher wird die Einspeiseleistung (in Watt) positiv ausgegeben
	eHZ-H	Bei BJ2012 und früher wird die Einspeiseleistung (in Watt) positiv ausgegeben
	eHZ-I	Bei BJ2012 und früher wird die Einspeiseleistung (in Watt) positiv ausgegeben
	eHZ-K	Bei BJ2012 und früher wird die Einspeiseleistung (in Watt) positiv ausgegeben
	eHZ-P	Bei BJ2012 und früher wird die Einspeiseleistung (in Watt) positiv ausgegeben
	eHZB	
	eHZM	
	eHZM-W	
	ITZ W1E	Es wird keine Leistung (in Watt) ausgegeben
	ITZ W2E	Es wird keine Leistung (in Watt) ausgegeben
	LZQJ-XC	
	mMe4.0 (mit Adapter)	
Hager	EHZ361	
	EHZ362	
	EHZ363	
Holley	DDZ285	



	DTZ541 EHZ541	
Honeywell	AS2018	Einspeiseleistung (in Watt) wird u. U. positiv ausgegeben
	AS2020	Einspeiseleistung (in Watt) wird u. U. positiv ausgegeben
	AS3000	
ISKRA	AM550	
	IE.5	
	ME382	
	MT174	Es wird keine Leistung (in Watt) ausgegeben
	MT175	
	MT176	
	MT382	
	MT631	
Itron	MT681	
	MT691	
	ACE3000	Es wird keine Leistung (in Watt) ausgegeben
	DC431T	
	DC451H	
	e.HZ-B	
	e.HZ-BC	
Kaifa	EM 214	
	OpenWay 3.HZ	
	MA105	
	MA304	
	MA309M	
	MB310H4BDE	

Kamstrup	162JxC 382JxC	
Landis+Gyr	E220 E230 E320 E350 E360 E450 E650	
Latronic	L10 L20 L30	
Logarex	LK11 LK13 LK33	
Sagemcom	S210 SMARTY BZ-PLUS SMARTY BZ-SLP T210-D XS210 XS212 XT211	Zusätzliche Einstellung notwendig: INF = ON, PIN = OFF, SSt = dSS-E
Siconia	S211 T211 XS212 XT211	
Siemens	IM350	



TD-3511

ZIV 5CTA

ZPA GH302
GH305
GS303



everHome EcoTracker

Kompatible Wechselrichter

Hersteller	Modell	Hinweis
AhoyDTU	Gateway	
Alpha ESS	SMILE-Hi10	
APsystems	EZ1-M	Die Option "Lokaler Modus" muss in der Hersteller-App aktiviert werden.
	EZ1-SPE	Die Option "Lokaler Modus" muss in der Hersteller-App aktiviert werden.
	EZ1D	Die Option "Lokaler Modus" muss in der Hersteller-App aktiviert werden.
	EZHI	
Deye	SUN-8K-SG04LP3-EU	
	SUN-M80G3-EU	
	SUN1000-G3	
	SUN300-G3	
	SUN500-G3	
	SUN600-G3	
	SUN800-G3	
Envertech	EVT800	
Fronius	Symo	Über Modbus TCP
Hoymiles	DTU-Wlite-S	
	HMS-1000W-2T	
	HMS-800W-2T	
Kaco	blueplanet	Über Modbus TCP
OpenDTU	Gateway	
Solax	X3	



everHome EcoTracker Kompatible Speicher

Hersteller	Modell	Hinweis
APsystems	EZHI	
Fox ESS	Avocado 22 Pro	
Growatt	Nexa 2000	
	Noah 2000	
Hoymiles	HiBattery AC	Einbindung in der Hoymiles-App
	MS-A2	Einbindung in der Hoymiles-App
Indevolt	BK1600	
	BK1600 Ultra	
	PowerFlex 2000	
	SolidFlex 2000	
Jackery	HomePower 2000 Ultra	
Marstek	Jupiter-C	
	Jupiter-C Plus	
	Jupiter-E	
	Saturn B2500	
	Venus-A	
	Venus-C	
	Venus-D	
	Venus-E	
Maxxisun	Maxxicharge CCU V1	
	Maxxicharge CCU V2	
Solakon	ONE	
sunpura	S2400	
YOUL	one	Die YOUL GmbH macht Stromspeicherung für Endverbraucher so einfach wie nie zuvor. Mit dem YOUL one (10 kWh) bietet das Unternehmen einen Plug-&-Play-Heimspeicher, der Haushalten ermöglicht, PV-Überschussstrom oder dynamische Stromtarife bei niedrigen Strompreisen ganz einfach zu speichern - ganz ohne technische Hürden und



Zendure	AIO 2400
	AIO Pro 1200
	Hub 1200
	Hub 2000
	Hyper 2000
	SolarFlow 2400 AC
	SolarFlow 800
	SolarFlow 800 Pro



everHome EcoTracker

Kompatible Steuerungen



Hersteller	Modell	Hinweis
clever-PV	clever-PV	
FRITZ!	FRITZ!Smart Energy 200	
	FRITZ!Smart Energy 210	
myStrom	WiFi Switch	
Shelly	1PM Dimmer Dimmer 2 EM 50A Gen3 Plug S Plus 1PM Plus Plug S Plus PM Mini PM Mini Gen3 Pro 1PM Pro 3EM Pro EM 50A	
Spaun	Energy Master 1600	
Trucki2Sun	T2SG-Stick	