

Übersicht - kompatible Geräte für software2

Hersteller	Zähler	Wechselrichter	Speicher	Zusätzliche Komponenten & Bemerkungen
Alpha ESS	✓	✓	✓	Für den Alpha Smile (ohne HI) wird ein Alpha Kit benötigt
Azzurro - ZCS/Sofar HYD3-6k 1P	✓	✓	✓	
BatterX	✓	✓	✓	Externer Wechselrichter
Benning	✗	✓	✗	
BYD	✗	✗	✓	
Carlo Gavazzi	✓	✗	✗	
Deye/Jinko (Anbindung per Modbus)	✓	✓	✓	RS485/ModbusTCP-Adapter erforderlich
Discovery	✓	✓	✗	
E3DC	✓	✓	✓	Externer Wechselrichter
Enphase	✓	✓	✓	
FoxESS	✓	✓	✓	
Fronius	✓	✓	✓	SM-Zähler, S0-Zähler, Sekundärer Wechselrichter
GoodWe ET-Serie	✓	✓	✓	Lan-Adapter erforderlich
Growatt	✓	✓	✓	
Hoymiles über openDTU	✗	✓	✗	
HTTP	✓	✓	✓	
Huawei Hybrid Wechselrichter	ⓘ	ⓘ	ⓘ	Ohne Smartlogger: Je nach Huawei Gerät und Firmwarestand kann eine Abfrage erfolgreich sein oder nicht. Keine Gewähr auf Funktion!
Huawei Smartlogger	✓	✓	✓	
Janitza	✓	✗	✗	
Json	✓	✓	✓	
Kostal Piko	✓	✓	✗	
Kostal Piko (alte Generation)	✗	✓	✗	
Kostal Piko MP oder Steca Grid Coolcept	✗	✓	✗	
Kostal Plenticore	✓	✓	✓	
Kostal Smart Energy Meter oder TQ EM 410	✓	✗	✗	
LG ESS V1.0	✓	✓	✓	
M-Tec	✓	✓	✓	
MQTT	✓	✓	✓	
openEMS, Fenecon FEMS, CENTURIO 10, Kaco Hy-Control	✓	✓	✓	
openWB EVU-Kit	✓	✓	✓	
openWB PV-Kit	✗	✓	✗	
openWB Speicher-Kit	✗	✗	✓	
openWB-Kit flex	✓	✓	✓	
Powerdog	✓	✓	✗	
Powerfox	✓	✓	✗	
QCells ESS	✓	✓	✓	
RCT	✓	✓	✓	
Saxpower	✗	✗	✓	
Shelly	✓	✓	✓	
Siemens	✓	✓	✓	
Siemens Sentron	✓	✗	✗	
Sigenergy	✓	✓	✓	
SMA Sunny Boy/Tripower	✓	✓	✓	
SMA Sunny Home Manager 2.0, Energy Meter	✓	✓	✗	
SMA Sunny Island, Sunny Tripower X	✗	✗	✓	
SMA Webbox	✗	✓	✗	
smart-me	✓	✓	✗	
Smartfox	✓	✗	✗	
SofarSolar	✓	✓	✓	
Solar-Log	✓	✓	✗	
SolarEdge	✓	✓	✓	Externer Wechselrichter
Solarmax	✗	✓	✓	
SolarView	✓	✓	✗	
Solarwatt/My Reserve	✓	✓	✓	
SolarWorld	✓	✓	✗	
Solax	✓	✓	✓	
Solis	✓	✓	✓	
Sonnenbatterie	✓	✓	✓	
Studer	✗	✓	✓	
Sungrow	✓	✓	✓	Nur mit WiNetS-Dongle. Mit dem WiNet S2-Dongle ist keine stabile Kommunikation möglich.
Sunways	✗	✓	✗	
Tasmota	✓	✗	✗	
Tesla	✓	✓	✓	
Varta	✓	✓	✓	Speicher über API, Speicher über Modbus
Victron	✓	✓	✓	
Virtuelles Gerät	✓	✗	✗	
VZLogger	✓	✓	✗	
Youless	✗	✓	✗	

Übersicht - für strompreisbasiertes Laden in software2

Anbieter				
aWATTar Hourly	Energy-Charts	Rabot	Tibber	Voltego