

# Whitelist Stromzähler für poweropti

Bitte beachten Sie: Der poweropti funktioniert nur mit „modernen Messeinrichtungen“ (mME). Sollten Sie über ein „intelligentes Messsystem“ (iMSYS) mit einem „Smartmeter-Gateway“ (SMGW) verfügen, ist eine Nutzung des poweropti NICHT möglich.

Hersteller	Modell	Poweropti-Variante	Kommentare	Status	Link
Apator	NORAX 3D	Variante 2		Freigabe	<a href="http://www.apator.com/de/produkte/strommessung/stromzaehler/moderne-messeinrichtung/norax-3d">www.apator.com/de/produkte/strommessung/stromzaehler/moderne-messeinrichtung/norax-3d</a>
Apator	NORAX 3D+	Variante 2		Freigabe	<a href="http://www.apator.com/de/produkte/strommessung/stromzaehler/basiszaehler/apox">http://www.apator.com/de/produkte/strommessung/stromzaehler/basiszaehler/apox</a>
Apator	APOX	Variante 2		Ab Q2/2020	
Easymeter	Q3MA3000 V6.03	poweropti+	Auslesung nur über MSB möglich, da keine Empfangsdiode an Info-Sst.		
eBZ	DD3 BZ06 ETA ODZ1	Variante 3 oder poweropti+		Freigabe	<a href="http://www.ebzgmbh.de/unsere-produkte/">www.ebzgmbh.de/unsere-produkte/</a>
eBZ	DD3 2R06 DTA SMZ1	Variante 3 oder poweropti+		Freigabe	<a href="http://www.ebzgmbh.de/unsere-produkte/">www.ebzgmbh.de/unsere-produkte/</a>
EMH	eBZD-W2E8	Variante 1		Freigabe	<a href="http://www.emh-metering.de/produkte/smart-meter/ebzd-g">www.emh-metering.de/produkte/smart-meter/ebzd-g</a>

EMH	eHZ- KW8E2A5L0EK2P eHZ- IW8E2A5L0EK2P eHZ- HW8E2A5L0EK2P	Variante 1		Freigabe	<a href="https://www.emh-metering.de/produkte/smart-meter/ehz-k">https://www.emh-metering.de/produkte/smart-meter/ehz-k</a>
EMH	ED300L-W2E8- 0N-EL0-D2- 000002-G50/Q2	Variante 1		Freigabe	<a href="https://www.emh-metering.de/produkte/smart-meter/ed300l">https://www.emh-metering.de/produkte/smart-meter/ed300l</a>
EMH	mMe4.0- AE6AKF0Q1	Variante 2		Freigabe	<a href="https://www.emh-metering.de/produkte/smart-meter/mme4-0">https://www.emh-metering.de/produkte/smart-meter/mme4-0</a>
DZG	DVSB20.2TH	Variante 1		Freigabe	<a href="http://www.dzg.de/produkte/moderne-messeinrichtung/">www.dzg.de/produkte/moderne-messeinrichtung/</a>
Holley	DTZ541-ZDBA	Variante 2	Haltenasen nicht gem. FNN- Lastenheft	Freigabe für 1-Tarifzähler oder explizit ausgewiesen es Summenregi- ster 1.8.0	<a href="http://www.holleytech.de/holleytech/produkte/moderne-messeinrichtung-mme/drehstromzaehler-dtz541/">www.holleytech.de/holleytech/produkte/moderne-messeinrichtung-mme/drehstromzaehler-dtz541/</a>
ISKRA	MT631-D2A52- K0z	Variante 1		Freigabe	<a href="http://www.lackmann.de/hardware/elektrizitaetszaehler/MT631">www.lackmann.de/hardware/elektrizitaetszaehler/MT631</a>
ISKRA	MT 175-D1A52- V22-K0t	Variante 2		Freigabe	
ISKRA	MT681-D4A51k0p	Variante 1		Freigabe	<a href="http://www.lackmann.de/hardware/elektrizitaetszae">www.lackmann.de/hardware/elektrizitaetszae</a>
ITRON	OpenWay 3.HZ- AC-H4-A1	Variante 1		Freigabe	<a href="http://www.itron.com/-/media/feature/products/documents/brochure/product-brochure.pdf">www.itron.com/-/media/feature/products/documents/brochure/product-brochure.pdf</a>
Landis+Gyr	E320 AM3D	Variante 1		Freigabe	<a href="http://www.landisgyr.de/webfoo/wp-content/uploads//2018/08/D000061986-E320-AMxD-Benutzerhandbuch-de-c.pdf">www.landisgyr.de/webfoo/wp-content/uploads//2018/08/D000061986-E320-AMxD-Benutzerhandbuch-de-c.pdf</a>

Landis+Gyr	E350	Variante 1		Ab Q2/2020	
Landis+Gyr	E650	Variante 1		Ab Q2/2020	
LOGAREX	LK13 BE803049	Variante 2		Ab Q2/2020	<a href="http://www.logarex.cz/en/products">www.logarex.cz/en/products</a>
LOGAREX	LK33 BM101001	Variante 2	Haltenasen nicht gem. FNN- Lastenheft	Freigabe	<a href="http://www.logarex.cz/en/products">www.logarex.cz/en/products</a>
Sagemcom	SMARTY BZ-SLP	Variante 1		Freigabe	<a href="http://www.sagemcom.com/de/smart-city/dr-neuhaus/zaehler/siconiatm-smarty-bz/">www.sagemcom.com/de/smart-city/dr-neuhaus/zaehler/siconiatm-smarty-bz/</a>
ZPA	GH302.D-S2- 23.02-27S	Variante 1		Freigabe	

Stand 11.03.2020