Update Deines TSUN-Wechselrichters auf 800 Watt



01 Anmelden



02 Menü öffnen

- 1. Klicke in der linken Menüleiste auf den Punkt "Werkzeugkasten".
- 2. Klicke dann auf den Unterpunkt "Ferninteraktion".
- 3. Hier sollte Dein Wechselrichter in Form seiner Seriennummer erscheinen. Klicke auf die Seriennummer.

Daten-Dashboard								
Werkzeugkasten 🔿	▲Ferninterakt	tion						
> Ferninterak	Seriennummer	Bitte geben Sie die Gerätesi	Zustand Online	√ Zu	gehörige Anlage Bitte geben	Sie diezugehör	Etikett Etikett	
	Firmware Version		Q durchsuchen	C Rückstellung				
	Zustand 🗘	Seriennummer 🐥	Marke	Modell	Zugehörige Anlage	Signalstär	Aktualisierungszeitpunkt der Daten ‡	Operation
	 Online 	@ R17E74070	WI-Fi Stick	Wi-Fi Stick	THE REPORT OF		2024-05-16 11:59	Befehlsweiterleitung
								₿
								Ģ
								5
								5
								\$



03 Firmware-Version notieren

Hier findest Du die **Firmware-Version Deines Datenloggers.** Am besten **notierst** Du Dir diese Zeichenfolge.

Werkzeugkasten	● F Grundir	formationen								
Ferninterak	Se Seriennur	nmer	Spitzname			Zustand	Online	Zugehörige Anlage		@ robi82s Solaranlage
	Firmware	Version RSW_400_V1.00.17	Modell	F	tSW-1-10001	Kommunikationstyp	WI-FI	Anzahl der Verbindur	gen	1
	Fit	ke 🛛	9850 Datenübertragun	gsintervall 3	00 s					
	alle (1) Online (1) Otrung (0)	Offline (0)							27
	Geben Si	e geräterelevante Informationen zur Suche								(a) (i
	Zustand	Seriennummer \$	Tagesstromerzeugung	Echtzeitleistung	Zugehörige	Anlage	Spitzname ≑	z	eitzone	Aktualisierungszeitpunk der Daten ≑
	Online	@ T17E74070;	1.77 kWh	669.90 W	0 million and			E	urope/Berlin	2024-05-16 11:59
	- Chinic									
	Chinte						Ge	samt 1 10 pro Seite		1 Gebe zu 1

04 Befehlsübertragung

Gehe dann wieder zurück zur vorherigen Übersicht **"Ferninteraktion**" und klicke nun rechts in Deinem Wechselrichter-Eintrag auf **"Befehlsübertragung**".

tsún)	Daten-Dashboard / Werkzeugkasten / Ferninter	raktion	९ ::	Meine Arbeitsaufträge	e 🏠 Meine Favoriten 🌐 Deutsch 🛞
Daten-Dashboard	Daten-Dashboard • Ferninteraktion ×				
- Werkzeugkasten	♣Ferninteraktion				
Ferninterak	Seriennummer Bitte geben Sie die Gerätese	Zustand Online V	Zugehörige Anlage Bitte geben Sie diezugeh	öri Etikett Etikett	
	Firmware Version	Q durchsuchen C Rückstellung			
	Zustand Seriennummer	Marke Modell	Zugehörige Anlage Signalsta	Aktualisierungszeitpunkt ärl der Daten \$	peration
	Online Online Online	WI-FI Stick WI-FI Stick	Transaction and	2024-05-16 11:59	③ Befehlsweiterieitung
	4			Gesamt 1 10 p	ro Seitr V K 1 > Gehe zu 1
				₿. G	



05 Benutzerdefinierter Befehl

Daraufhin öffnet sich ein Pop-Up. Klicke hier auf "**Benutzerdefinierter Befehl**".

тsún)	Daten-Dashboard / Werkzeugkasten / Ferninte		Befehlsweiterleitung
	Daten-Dashboard Ferninteraktion ×		Geräteinformationen
	♣Ferninteraktion		Seriennummer Spitzname
	Seriennummer Bitte geben Sie die Gerätest	Zustand Online V Zugehö	Zustand Online Aktualisierungszeitpunkt der Daten 2024-05-16T11:59:02
	Firmware Version	Q durchsuchen Q Rückstellung	Standard-Modbus-Protokoll Benutzerdefinierter Befehl
			βitte geben Sie den Durchgangsbe∰ehl ein
	Zustand Seriennummer	Marke Modell	Zuge
	Online ØR17E7407(WI-FI Stick WI-FI Stick	HEX Altversion senden Sofort senden abbred
	4		Letzte Operation
			1/ser 1750/29
			01062008000003C8 2024-05-16T11-45-56 Order sent to queue.
			2024-05-16T11:45:56 Order sent to device.

06 Code eingeben

- 1. Im Textfeld unter **"Benutzerdefinierter Befehl**" gibst Du den Code **"01062008000003C8**" ein.
- 2a. Wenn Du als Firmware Deines Loggers "**RSW_400_V1.00.17**" notiert hast, klicke auf "**Sofort senden**".
- 2b. Wenn Du als Firmware Deines Loggers "**RSW_400_V1.00.06**" notiert hast, klicke auf "**Altversion senden**".
- 3. Warte dann, bis der Befehl unter "Letzte Operation" angezeigt wird.

0106200800003C8	Ι		



07 Warte mindestens 10 Minuten

Gehe zurück zur **Übersicht** über Deine Wechselrichter, indem Du das Pop-Up schließt. **Warte 10 Minuten** und klicke dann erneut auf die **Seriennummer**.

тsún)	E Daten-Dashboard	Werkzeugkasten / Ferninte	raktion			् ::	Meine Arbeitsauft	'age ☆ Meine Favoriten	Deutsch
8 Daten-Dashboard	Daten-Dashboard • Fernint	eraktion ×							
Werkzeugkasten ^	▲Ferninteraktio	n							
	Seriennummer Bitte	geben Sie die Gerätes	Zustand Online		Zugehörige Anlage Bitte ge	aben Sie diezugehör	Etikett Etikett		
	Firmware Version		Q durchsuchen	C Rückstellung					
	Zustand 💠	Seriennummer ≑	Marke	Modell	Zugehörige Anlage	Signalstärl	Aktualisierungszeitpunkt der Daten ≑	Operation	
	Online	@ R17E74070	WI-FI Stick	WI-FI Stick	The second	-	2024-05-16 11:59	Befehlsweiterleitung	
	٩						Gesamt 1	10 pro Seitt 🗸 🧹 1 🔿	Gehe zu 1
								₿.	

08 Seriennummer-Übersicht öffnen

Klicke auf auf der neuen Seite erneut auf die **Seriennummer**.

🗰 Werkzeudkasten 🔿 🛛	Grundinfor	mationen								
Ferninterak	Se Seriennummer	T THE R. P. CO.	Spitzname			Zustand	Online	Zugehörige Anla	ge	
	Firmware-Vers	ion RSW_400_V1.00.17	Modell		RSW-1-10001	Kommunikationstyp	WI-FI	Anzahl der Verbi	ndungen	1
	Signalstärke @		98%) Datenübertragung	gsintervall	300 s					
	© Verbunden	e Untergeräte								
	Wechselrichter									
	alle (1)	 Online (1) Störung (0) 	Offline (0)							
	Geben Sie gen	äterelevante Informationen zur Suche								00
	Zustand 🗘	Seriennummer ≑	Tagesstromerzeugung	Echtzeitleistung	Zugehörige An	lage	Spitzname ≑		Zeitzone	Aktualisierungszeitpunkt der Daten 💠
	 Online 	@ T17E74070; F	1.77 kWh	669.90 W	e romaniaente				Europe/Berlin	2024-05-16 11:59
			-							
							Ges	amt 1 10 pro Se	eitu 🗸 🧹	1 > Gehe zu 1



09 800 Watt

Auf dieser **Detailseite des Wechselrichters** kannst Du nun überprüfen, ob sich die **Zahl neben "Nennleistung"** auf **800** eingestellt hat.

TSÚN) 🖻	Detailseite des Wechselr	richters				
B Daten-Dashboard	Aktu:	alisierungszeitpunkt der Daten: 2	024-05-16 11:59 (Europe/Berlin) (5 合		Alarm Entkoppein ····
Werkzeugkasten	Grundlegende Informat	tionen				
Ferninterak Se	Numer seryjny	Press of the local data	Produktname	Microinv	Model wyposażenia	TSOL-MS600
Fi	Anzahl der PV-Pfade	2	Nennleistung	800		
	Versionsinformationen					
	DSP-Softwareversion	V5.0.17				
	Erzeugung	669.9 W	Tägliche Stromerzeugung de	5 1.77 kWh	Akkumulierte Stromerzeugung des	460.8 kWh
	Netzspannung	241.8 V	Stromnetzes	2.77 ∧	Stromnetzes Netzfrequenz	50.03 HZ
	Betriebsdaten Gleichstrom (DC) PV1 PV2	Spannung Strom 31.2 V 11.04 A 31.8 V 11.05 A	Leistung 345.50 W 352.40 W	\boxtimes	Wechselstrom (AC) Spannung S A 241.8 V 2	trom Wirkleistung Frequenz .77 A 669.90 W 50.03 Hz
- 1	Historische Daten		< 2024	05-16 > Tag V	Voche Monat Jahr gesamt Para	meterauswahi Bericht exportieren

Du hast es geschafft: Dein TSUN-Wechselrichter wird von jetzt an 800 Watt einspeisen!