Wallbox-Netzkabel-Konfigurationsanleitung



1. Verbinden Sie das Netzwerkkabel vom Router mit der Wallbox



2. Suchen Sie die IP-Adresse des Routers.

Eptr7	FRITZ!Box 6591	Cable	i	FRITZ!NAS M	yFRITZ!	:
	Heimnetz > Netzwerk					?
🔊 Internet 🔺	Netzwerkverbindungen	Netzwerkeinstellungen				
_ Telefonie	An Interbox	↑ 52,5 Mbit/s	192.100.170.1	WEAR 2,4730	1112	
F Heimnetz ^	Aktive Verbindungen					
Mesh	NAC5A2301S	🛃 LAN 1 mit 10 Mbit/s	192.168.178.52			
Netzwerk	XEJ00003214700B3-	🛃 LAN 3 mit 100 Mbit/s	192.168.178.172	7		
USB / Speicher	1B0619					
Mediaserver	OYD0919125	🛃 LAN 2 mit 10 Mbit/s	192.168.178.61			
FRITZ!Box-Name						
WLAN	PPO-A16		192.168.179.23			
Smart Home	LAPTOP-SV51GC90	🔶 WLAN	192.168.178.148	5 GHz, 780 / 52	20 Mbit/s	
DVB-C						

3. Fügen Sie ':8080' hinter der IP-Adresse des Routers ein, um eine neue Webseite zu öffnen. Das Passwort lautet 12345678.

← → C ▲ 不安全 192.168.178.172:8080	GR	È	☆	ABP
Account Login Password: Submit				
©Copyright 2017 - by Shenzhen Growatt Power Technology Co.,Ltd				

深圳古瑞瓦特新能源有限公司 Shenzhen Growatt New Energy Co.,Ltd



4. Überprüfen Sie die Server-URL, sie muss evcharge.growatt.com lauten.

5. Geben Sie den WIFI-Namen und das Passwort ein. Bitte beachten Sie: Beide dürfen nur aus 10 Ziffern von 0 bis 9 und 26 englischen Buchstaben bestehen und keine anderen Sonderzeichen enthalten.

Net MAC Address: 50:88:2B:1B:06:19	Max Output Current Set(6~32A):	16.0
DHCP Enable(0:STATIC,1:DHCP):	Charge Mode(Default 1:APP,2:RFID,3:Plug&Charge):	2
Authentication Key(MaxLen 20): 12345678	Card Pin(6 digits, E.g:123456):	242007
WIFI SSID(MaxLen 30,Not support ','): WIFI_Default	WIFI Key(MaxLen 64,Not support ','):	
Server URL(MaxLen 250): ws://evcharge.growatt.com:80/ocpp/ws	Charging Rate (Per KWh):	1.00
Charger Time(YY-MM-DD HH:MM:SS): 2022-09-01 16:19:46	Time Zone:	UTC+00:00
Max Temperature(Max 85): 80	Auto Charging Time(Plug&Charge):	00:00-00:00
MeterValue Interval(0~300 Sec):	Hearbeat Interval(0~3600 Sec):	60

6. Die Wallbox neu starten.

-0.099 Solar Mode Charge(0:Disable,1:PVLink,2:PVLink+): 0	Grid Limit Charging Current(Solar Mode: 6-63A):	6			
Power Distribution Charge(0:Disable,1:Enable) 0	External Power Smpling Wiring(0:CT 1:PowerMeter):	0			
External Maxlimit Power: 45	Grid Off Peak Charge(Plug&Charge, 0:Disable 1:Enable):	0			
LoadBalance PowerMeter Type: Eastron SDM630(Three) ~	LoadBalance PowerMeter Addr:	2			
Measure PowerMeter Type: Eastron SDM72D MID(Three) ~ Set and Reboot	Measure PowerMeter Addr:	1			
Firmware Updating 选择文件 未选择任何文件 Upload					
©Copyright 2017 by Shenzhen Growatt Power Technology Co.,Ltd					

- 7. Ziehen Sie das Netzwerkkabel ab.
- 8. In diesem Video sehen Sie, wie Sie EV Charge mit der APP verbinden. <u>https://drive.google.com/file/d/1nmLX09ffqPLxDfLH_1aMy7N_7moTjpZw/view?usp=sharing</u>