

Kompatibilitätsübersicht für Energiemanagement mit SMA Sunny Home Manager (EMI) in Verbindung mit dem ISG web

Stand: 25.02.2020

Bezeichnung **ab Baujahr** **Regler** **ab Software-Version**
Lüftungs-Integralgeräte

THZ 5.5 eco		LWZ	
THZ 5.5 flex		LWZ	
THZ 504		LWZ	4.02, SW ID 7962
THZ 8.5 flex		LWZ	
THZ 304 eco		LWZ	
THZ 304 flex		LWZ	
THZ 304 SOL		LWZ	
THZ 404 eco		LWZ	
THZ 404 flex		LWZ	
THZ 404 SOL		LWZ	

Luft-Wasser Wärmepumpen

TTL 13.5 A		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 13.5 I		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 13.5 IK		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 15 ACS		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 15 AS		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 20 A		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 20 AC		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 25 A		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 25 AC		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 3.5 ACS		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 4.5 ACS		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 4.5 ICS		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 4.5 IKCS		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 47		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 57		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 6.5 ACS		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 8.5 ACS		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 8.5 ICS		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 8.5 IKCS		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 9.5 A		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 9.5 I		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 9.5 IK		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 10 AC		WPM 3	
TTL 10 AC		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 13.5 A		WPM 3	
TTL 13.5 I		WPM 3	
TTL 13.5 IK		WPM 3	
TTL 15 ACS	KW26/2015	WPM 3	WPM 390.03, FES 417.02
TTL 15 AS	KW26/2015	WPM 3	WPM 390.03, FES 417.02

TTL 20 A		WPM 3	
TTL 20 AC		WPM 3	
TTL 25 A	KW26/2015	WPM 3	WPM 390.03, FES 417.02
TTL 25 AC	KW26/2015	WPM 3	WPM 390.03, FES 417.02
TTL 3.5 ACS		WPM 3	
TTL 34		WPM 3	
TTL 34		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTL 4.5 ACS		WPM 3	
TTL 47		WPM 3	
TTL 57		WPM 3	
TTL 6.5 ACS		WPM 3	
TTL 8.5 ACS		WPM 3	
TTL 9.5 A		WPM 3	
TTL 9.5 I		WPM 3	
TTL 9.5 IK		WPM 3	

Sole-Wasser Wärmepumpen

TTC 04		WPM 3 i	
TTC 04 cool		WPM 3 i	
TTC 05		WPM 3 i	
TTC 05 cool		WPM 3 i	
TTC 07		WPM 3 i	
TTC 07 cool		WPM 3 i	
TTC 10		WPM 3 i	
TTC 10 cool		WPM 3 i	
TTC 13		WPM 3 i	
TTC 13 cool		WPM 3 i	
TTF 04		WPM 3 i	
TTF 04 cool		WPM 3 i	
TTF 05		WPM 3 i	
TTF 05 cool		WPM 3 i	
TTF 07		WPM 3 i	
TTF 07 cool		WPM 3 i	
TTF 10		WPM 3 i	
TTF 10 cool		WPM 3 i	
TTF 10 M		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTF 13		WPM 3 i	
TTF 13 cool		WPM 3 i	
TTF 13 M		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTF 16		WPM 3 i	
TTF 16 cool		WPM 3 i	
TTF 16 M		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTF 20		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTF 27		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTF 35		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTF 40		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTF 52		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTF 66		WPM System	WPM 449.04, FES 502 02
TTF 10 M		WPM 3	
TTF 13 M		WPM 3	
TTF 16 M		WPM 3	
TTF 20		WPM 3	
TTF 27		WPM 3	

TTF 35		WPM 3	
TTF 40		WPM 3	
TTF 52		WPM 3	
TTF 66		WPM 3	

Wasser-Wasser Wärmepumpen

TTW 06 Set		WPM 3i	
TTW 07 Set		WPM 3i	
TTW 10 Set		WPM 3i	
TTW 13 Set		WPM 3i	
TTW 18 Set		WPM 3i	
TTW 22 Set		WPM 3i	

Bitte beachten Sie generell:

Für einige Anlagen werden die oben aufgeführten Mindestsoftwarestände benötigt (bei Unklarheit bitte Kundendienst kontaktieren).

Das Herstellungsdatum der Wärmepumpe muss mindestens den aufgeführten Vorgaben entsprechen, sonst ist die Anlage nicht für den Betrieb mit dem ISG geeignet.

Die Softwareversion des Reglers. Schließen Sie das ISG nur an Anlagen an, deren Regler mindestens mit den aufgeführten Softwareständen versehen sind. Die Anlagen müssen ggf. mit einem Regler ausgerüstet werden, der die geforderte Softwareversion hat.

Eine eventuell vorhandene FEK Fernbedienung muss mindestens den Softwarestand 9506 bzw. den in der Tabelle notierten aufweisen.

Das ISG darf nicht zusammen mit einem DCO-aktiv am CAN Bus betrieben werden. Dies kann zu Störungen führen.

EMI unterstützt keine Wärmeerzeuger-Kaskaden.