# SMARTEN YOUR ENERGY





# **SMILE-G3-T15/T20**

**HOME SERIE** 

# **LEISTUNG**

•

15 / 20 kW

# **KAPAZITÄT**

7,3 kWh modular erweiterbar bis 43,8 kWh

18,6 kWh modular erweiterbar bis 111,6 kWh











# **HYBRID-BATTERIE**



Optimale Kapazitätsnutzung durch Pack-Balancing

100% Lade-/Entladeleistung durch 1C

Hohe Ausfallsicherheit durch Multi-BMS-System

Sichere Lithiumeisenphosphat-Zellen

Bis zu 25 Jahre Leistungsgarantie

5 Jahre All-Risk-Versicherung opt.

# GEMEINSAMES RÜCKNAHME SYSTEM

# **HYBRID-WECHSELRICHTER**

**USV-Fähigkeit** 

Preissignalfähigkeit

Wand- und Bodenmontage

**Anti-Shading-Funktion** 

3x MPPTs optimal für flexible Dachausrichtung

**Smart Home Ready** 

# unkt des Drucks. Änderungen vorbehalten. Alle Angaben erfolgen trotz sorgfältiger Bearbeitung ohne Gewähr – Haftung ausgeschlossen.

# **SMILE-G3-T15/T20**



Modell	SMILE-G3-T15	SMILE-G3-T20
Energiespeichersystem		
Max. AC-Nennleistung	15.000 W	20.000 W
Nutzbare Kapazität	7,3 ~ 43,8 kWh / 18,6 ~ 111,6 kWh	
Batterietyp	LFP (LiFePO4) - kobaltfrei	
Garantie	10 Jahre Produktgarantie. 10 Jahre Batteriegarantie, auf 25 Jahre erweiterbar	
Hybrid-Wechselrichter		
Modell	SMILE-G3-T15-INV	SMILE-G3-T20-INV
Max PV-Eingangleistung	30.000 W	40.000 W
Max. PV-Eingangsstrom	18 A / 18 A	
Max. PV-Eingangsspannung	1.000 V	
MPPT-Anzahl/Strings je MPPT	3/1	
MPPT-Spannungsbereich	200 ~ 850 V	
Max. PV-Kurzschlussstrom	22,5 A / 22,5 A	
Max. Lade-/Entladestrom	60 A	
Max. Lade-/Entladeleistung	15.000 W	20.000 W
Netzfrequenz	50 / 60 Hz	
Nennspannung	220 V / 380 V, 230 V / 400 V	
Netzanschluss	Dreiphasig	
Nennausgangsleistung (AC)	15.000 W	20.000 W
Nennausgangsleistung (Backup)	15.000 W	20.000 W
Notstromfunktion	USV	
Kommunikation	Ethernet / WiFi / Modbus / API	
Relative Luftfeuchtigkeit	0 bis 90% (nicht kondensierend)	
Abmessung (B x H x T)	610 x 610 x 250 mm	
Gewicht	44 kg	
Schutzart	IP 65	
Betriebstemperaturbereich	-25 °C ~ 60 °C	
Sicherheit	IEC 62109-1/-2	
EMV	IEC 61000-6-1/-2/-3/-4	
Netzregulierung	VDE 4105, EN 50549-1, Tor Erzeuger, NRS 097	
DC-Überspannungsschutz	Ja (gemäß Schutzart TYP II nach EN / IEC 61643)	
Kühlprinzip	Geregelte Lüfter	
Geräuschemission	≤ 50 dB	
Max. / Europäischer Wirkungsgrad	98 % / 97,5 %	
Hybrid Batterie		
Modell	SMILE-G3-BAT-3.8S	SMILE-G3-BAT-9.3S

Modell	SMILE-G3-BAT-3.8S	SMILE-G3-BAT-9.3S
Nutzbare Kapazität	3,65 kWh	9,3 kWh
Nennspannung	96 V	96 V
Max. Lade-/Entladestrom	40 A	52,5 A
Betriebstemperaturbereich	-10 °C ~ 50 °C **	-20 °C ~ 50 °C **
Ladezyklen	10.000 ***	10.000 ***
Modulare Verbindung	2~6,8,10,12 ****	2~6,8,10,12 ****
Schutzart	IP 21	IP 65
Abmessung (B×T×H)	610 x 212,5 x 435 mm	610 x 210 x 634 mm
Gewicht	39,2 kg	81 kg
Geräuschemission	≤ 35 dB	≤ 35 dB
Brandschutz	Aerosol	Aerosol
Batterieheizsystem	k.A.	760 W
Extra-Schutz	k.A.	Explosionsschutzventil
Nachrüstung	max. 36 Monate nach Inbetriebnahme *	

- Eine Leistungsreduzierung kann abhängig vom Ladezustand und der Temperatur auftreten. Optimale Betriebstemperatur: 15 °C bis 30 °C. Unter spezifischen Testbedingungen.
  Maximal 6 Batterien pro Cluster in Serie, bis zu 2 Cluster parallel.

- \*\* +86 513 8060 6891 \*\* info@alpha-ess.com \*\* www.alphaess.com \*\* No. 1086, Bihua Road, Nantong Hi-Tech Zone, Jiangsu Province, China

- **a** +39 339 462 4288

- ### +44 0330 043 2610
  ### info@alpha-ess.com
  ### Drake house, Long street,
  Dursley, GL11 4HH UK

- **a** +61 02 9000 7676
- techsupport@alphaess.au

  www.alphaess.com

  8/15-21 Gibbes Street,

- +1 408 368 7828

- +65 6513 1125 / +65 6513 1126
- Singapore@alpha-ess.com
   2 Corporation Road #01-06A Corporation Place 618494 Singapore

