

CERTIFICATE OF CONFORMITY

LOW VOLTAGE DIRECTIVE 2014/35/EU

KONFORMITÄTSBESCHEINIGUNG

CERTIFICATION NO. ZERTIFIKATSNUMMER	S3M21906-0109-84560
CERTIFICATE HOLDER ZERTIFIKATSINHABER	TSUNESS Co., Ltd. Building E1, No. 555, Chuangye Road, Dayun Town, Jiashan County, Jiaxing City, Zhejiang Province China
TYPE OF EQUIPMENT GERÄTEART	Hybrid Inverter
BRAND NAME MARKE	TSUN
MODEL NAME GERÄTETYP	TSOL-H3.0K-H/ TSOL-A3.0K-H, TSOL-H3.6K-H/ TSOL-A3.6K-H, TSOL-H4.0K-H/ TSOL-A4.0K-H, TSOL-H4.6K-H/ TSOL-A4.6K-H, TSOL-H5.0K-H/ TSOL-A5.0K-H, TSOL-H6.0K-H/ TSOL-A6.0K-H

This Certificate of Conformity is to certify that the tested sample(s) is (are) presumed to be in conformity with the safety objectives referred to in Article 3 and set out in Annex I or parts thereof, covered by those harmonised standards or parts thereof according to the Council Directive 2014/35/EU.

Mit dieser Konformitätsbescheinigung wird bestätigt, dass für das (die) getestete(n) Prüfmuster eine Konformität mit den Sicherheitszielen nach Artikel 3 und Anhang I oder Teilen davon vermutet wird, abgedeckt von den betreffenden harmonisierten Norm(en) oder Teilen davon, gemäß der Richtlinie 2014/35/EU des Rates.

Assessment of conformity was based on the following standard(s) / Die Bewertung der Konformität basiert auf folgende Norm(en):

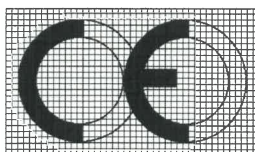
SPECIFICATION /	EN 62109-2:2011
ISSUE / DATE	EN 62109-1:2010
SPEZIFIKATION /	EN 62040-1:2008+A1:2013
AUSGABE / DATUM	

REPORT NUMBER	EFSH18121672-IE-02-L02, EFSH18121672-IE-02-L02-A1, EFSH18121672-IE-02-L03,
BERICHTSNUMMER	EFSH18121672-IE-02-L03-A1

NOTES:

The certificate is valid at the time of issue and only refers to the condition of the equipment at that time. The assessment by the Certification Body is based on the principles of the DIN EN ISO/IEC 17065:2013. The certificate is only granted on the condition that the owner continues to meet all Eurofins procedure, test and certification regulations as well as the General Terms of Business of Eurofins Product Service GmbH.

Das Zertifikat ist zum Zeitpunkt der Ausstellung gültig und bezieht sich nur auf die Situation des Gerätes zu diesem Zeitpunkt. Die Bewertung durch die Zertifizierstelle erfolgt nach den Prinzipien der DIN EN ISO/IEC 17065:2013. Dieses Zertifikat wird unter der Bedingung erteilt, dass der Inhaber die Anforderungen des Verfahrens, die Prüf- und Zertifizierungsordnung sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Eurofins Product Service GmbH einhält.



Where compliance of electrical equipment with the safety objectives referred to in Article 3 and set out in Annex I has been demonstrated by the conformity assessment procedure, manufacturers shall draw up an EU declaration of conformity and affix the CE marking. (Chapter 2, Article 6, Clause 2 - Obligations of manufacturers)

Wurde mit dem Konformitätsbewertungsverfahren nachgewiesen, dass ein elektrisches Betriebsmittel den Sicherheitszielen nach Artikel 3 und Anhang I entspricht, stellen die Hersteller eine EU - Konformitätserklärung aus und bringen die CE - Kennzeichnung an. (Kapitel 2, Artikel 6, Absatz 2 – Pflichten des Herstellers)

**Notified Body RED - EU • Notified Body MDD – EU • NCB - IECCE CB Scheme • GS Body – ZLS (GS-Mark) • E-Mark
eurofins-Bauart geprüft • TCB - FCC USA • FCB - ISED Canada • BQTF - Bluetooth® • International Type Approval Service**



Date: 2019-12-25

Certifier: Forest Yi



Signature: _____

Title: Certification Manager

S3M21906-0109-84560