



ZERTIFIKAT CERTIFICATE



CER187517

Seite / Page 1 / 4

Gültigkeit Expiry Date **11.12.2028**

Genehmigungsinhaber
Licence Holder **ZHONGSHAN SIBOLUX ELECTRIC CO., LTD.**
302# (A127 EAST ZONE PROPERTY)
NO.30 XINGNING SOUTH ROAD, EAST ZONE, XIAO LAN TOWN, ZHONG SHAN CITY, GUANGDONG. CHINA

Der Inhaber der Genehmigung ist berechtigt das Nemko GS-Zeichen auf dem hier beschriebenen Produkt für die Gültigkeitsdauer des Zertifikats anzubringen.
Weitere Hinweise siehe unten.

Fertigungsstätte
Manufacturing Plant **ZHONGSHAN SIBOLUX ELECTRIC CO., LTD.**
302# (A127 EAST ZONE PROPERTY)
NO.30 XINGNING SOUTH ROAD, EAST ZONE, XIAO LAN TOWN, ZHONG SHAN CITY, GUANGDONG. CHINA

The holder of this certificate is entitled to use the Nemko GS-mark on the product described below. The Nemko GS-mark is only to be used within the validity of this certificate.
For further notice, see below.

Geprüft nach
Tested according to **EN 60335-2-80:2003 + A1:2004 + A2:2009; EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021; EN 62233:2008; PAK Anforderungen / PAH requirements AfPS GS 2019:01 PAK**

Zertifiziertes Produkt
Certified Product **Turmventilator / Tower Fan**

Bezeichnung
Type Designation **TF-XXXXXXX**

30 W oder 50 W, 220 – 240 V~, 50 - 60 Hz, Klasse II, T
Zusätzliche Informationen siehe Seite 2 + 3.
Handelsname: ZHONGSHAN SIBOLUX ELECTRIC CO., LTD.

30 W or 50 W, 220 – 240 V~, 50 - 60 Hz, Class II, T
Additional information see page 2 + 3.
Trade mark: ZHONGSHAN SIBOLUX ELECTRIC CO., LTD.

Test Report Nr.: REP019778 vom / dated 2023-12-12
Test Report No.:

Das Produkt entspricht den Anforderungen hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit (§21 Abs.1 ProdSG). Dem Zertifikat liegen die Geschäftsbedingungen und die Prüf- und Zertifizierungsordnung der Prüfstelle zugrunde. Das Produkt entspricht den oben genannten Anforderungen, die Herstellung wird überwacht (§21 Abs.5 ProdSG).

Der Hersteller hält die Voraussetzungen ein, die für eine vorschriftsmäßige Fertigung erforderlich sind und duldet die damit verbundenen Kontrollmaßnahmen zur Überwachung der Fertigung (§22 Abs. 1 ProdSG).

Bei Nichteinhaltung der Vorschriften kann die Zeichengenehmigung zurückgezogen werden (§21 Abs. 5 ProdSG).

The product complies to the requirements in regards of safety and health (§21 Ch 1 ProdSG).

This certificate is issued based on the regulations of the certification body.

In accordance to the rules of GS certification, production surveillance is performed (§21, Ch. 5 ProdSG). The manufacturer must meet the requirements for production, and accept any control measures related to production surveillance (§22, Ch. 1 ProdSG).

In case of any irregularities or non-compliances, this certificate can be withdrawn with immediate effect (§21, Ch. 5 ProdSG).

Ausstellungsdatum: 18.12.2023
Date of Issue

S. Köhler

signature

Sabine Köhler
Zertifizierungsstelle
Certification Department



Nemko GmbH

Office address
Reetzstr. 58
D-76327 Pfinztal, Germany

Telephone
+49 (0) 7240 63 0
www.nemko.com

Fax
+49 (0) 7240 63 11
www.nemko.de



ZERTIFIKAT CERTIFICATE



CER187517

Seite / Page 2 / 4

TF-XXXXXXX:

Die „XXXXXXX“ in der Modellbezeichnung stehen für „35“, „35A“, „35B“, „42“, „4601R“, „4602R“, „46NRT“, „03R“, „29NR“, „29CR“, „29TR“, „36R“, „29GR“, „29R1“, „33DR“, „29B“, „29B1“, „29AR“, „29FR“, „29N“, „29C“, „29C1“, „29A“, „33D“, „33D1“, „33C“, „29F“, „29C2“, „36C1“, „29G“, „29T“, „29D“, „29GT“, „29C3“, „2901-01“, „2901-02“, „2901-03“, „2902-1“, „2902-2“ oder „2902-3“. Die Unterschiede betreffen die Eingangsleistung, die Art der Steuerung (mechanisch oder elektronisch) und im Aussehen. Siehe Tabelle.

The „XXXXXXX“ in the model name can be „35“, „35A“, „35B“, „42“, „4601R“, „4602R“, „46NRT“, „03R“, „29NR“, „29CR“, „29TR“, „36R“, „29GR“, „29R1“, „33DR“, „29B“, „29B1“, „29AR“, „29FR“, „29N“, „29C“, „29C1“, „29A“, „33D“, „33D1“, „33C“, „29F“, „29C2“, „36C1“, „29G“, „29T“, „29D“, „29GT“, „29C3“, „2901-01“, „2901-02“, „2901-03“, „2902-1“, „2902-2“ or „2902-3“. The differences relate to the input power, the type of control and the appearance. See table.

Modellbezeichnung / Model name	Eingangsleistung / Power rating	Art der Steuerung / Control
TF-35	30W	Mechanische Steuerung / Mechanical control
TF-35A	30W	Mechanische Steuerung / Mechanical control
TF-35B	30W	Mechanische Steuerung / Mechanical control
TF-42	50W	Elektronische Steuerung / Electronic control
TF-4601R	50W	Elektronische Steuerung / Electronic control
TF-4602R	50W	Elektronische Steuerung / Electronic control
TF-46NRT	50W	Elektronische Steuerung / Electronic control
TF03R	50W	Elektronische Steuerung / Electronic control
TF-29NR	50W	Elektronische Steuerung / Electronic control
TF-29CR	50W	Elektronische Steuerung / Electronic control
TF-29TR	50W	Elektronische Steuerung / Electronic control
TF-36R	50W	Elektronische Steuerung / Electronic control
TF-29GR	50W	Elektronische Steuerung / Electronic control
TF-29R1	50W	Elektronische Steuerung / Electronic control
TF-33DR	50W	Elektronische Steuerung / Electronic control
TF-29B	50W	Mechanische Steuerung / Mechanical control
TF-29B1	50W	Mechanische Steuerung / Mechanical control
TF-29AR	50W	Mechanische Steuerung / Mechanical control
TF-29FR	50W	Mechanische Steuerung / Mechanical control

Ausstellungsdatum: 18.12.2023
Date of Issue

S. Köhler

signature
Sabine Köhler
Zertifizierungsstelle
Certification Department



Nemko GmbH

Office address
Reetzstr. 58
D-76327 Pfinztal, Germany

Telephone
+49 (0) 7240 63 0
www.nemko.com

Fax
+49 (0) 7240 63 11
www.nemko.de



ZERTIFIKAT CERTIFICATE



CER187517

Seite / Page 3 / 4

TF-XXXXXXX:

Modellbezeichnung / <i>Model name</i>	Eingangsleistung / <i>Power rating</i>	Art der Steuerung / <i>Control</i>
TF-29N	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-29C	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-29C1	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-29A	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-33D	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-33D1	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-33C	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-29F	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-29C2	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-36C1	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-29G	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-29T	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-29D	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-29GT	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-29C3	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-2901-01	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-2902-1	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-2901-02	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-2902-2	50W	Mechanische Steuerung / <i>Mechanical control</i>
TF-2901-03	50W	Elektronische Steuerung / <i>Electronic control</i>
TF-2902-3	50W	Elektronische Steuerung / <i>Electronic control</i>

Ausstellungsdatum: 18.12.2023
Date of Issue

S. Köhler

signature
Sabine Köhler
Zertifizierungsstelle
Certification Department



Nemko GmbH

Office address
Reetzstr. 58
D-76327 Pfinztal, Germany

Telephone
+49 (0) 7240 63 0
www.nemko.com

Fax
+49 (0) 7240 63 11
www.nemko.de



ZERTIFIKAT CERTIFICATE



CER187517

Seite / Page 4 / 4



Ausstellungsdatum: 18.12.2023
Date of Issue

signature
Sabine Köhler
Zertifizierungsstelle
Certification Department



Nemko GmbH

Office address
Reetzstr. 58
D-76327 Pfinztal, Germany

Telephone
+49 (0) 7240 63 0
www.nemko.com

Fax
+49 (0) 7240 63 11
www.nemko.de