

ŚWIADECTWO

Zgodności z Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej

(Dyrektywą PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej)

Nr rej.: AE 50422751 0001
Raport nr: 50196877 001

Posiadacz: **Jinko Solar Co., Ltd.**
No. 1 Jinko Road
Shangrao Economic Development Zone
334100 Jiangxi
Ch. R. L.

Wyrób: **Moduł Fotowoltaiczny (PV) (Solarne moduły fotowoltaiczne)**

Opis: Por. oznaczenia typów zawarte w załącznikach 1.1 – 1.5
Nr serii: nie dotyczy

Uwaga: Szczegółowe informacje zawarte są w raporcie z badań nr 50196877
001

Niniejsze świadectwo zgodności jest oparte na ocenie próbki wyżej opisanego wyrobu. Raport Techniczny oraz dokumentacja są do dyspozycji Posiadacza Licencji. Niniejszym zaświadcza się, że przebadana próbka pozostaje w zgodności ze wszelkimi postanowieniami Aneksu I do Dyrektywy Rady 2014/30/UE. Niniejsze świadectwo nie oznacza oceny produkcji seryjnej wyrobu ani nie upoważnia do posługiwania się znakiem zgodności TÜV Rheinland. Posiadacz niniejszego świadectwa jest upoważniony do posługiwania się niniejszym świadectwem w związku z Deklaracją Zgodności WE w sposób zgodny z rzeczoną Dyrektywą.

Organ certyfikujący [Okrągła pieczęć tuszowa z napisem w otoku: TÜV Rheinland LGA Products GmbH; Zertifizierungsstelle oraz z logotypem oraz napisem TÜV Rheinland®, pośrodku]

Weichun Li [podpis nieczytelny]

Data: 30.11.2018

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

[Symbol oznaczenia CE] Oznaczeniem CE można się posługiwać jedynie w przypadku, gdy przepisy wszystkich odnośnych i obowiązujących Dyrektyw WE zostały spełnione. [Symbol oznaczenia CE]



TŁUMACZENIE POŚWIADCZONE Z JEZYKA ANGIELSKIEGO

TÜV Rheinland (China) Ltd.
Członek TÜV Rheinland Group

[logotyp] TÜVRheinland®
[slogan firmowy:] Precisely Right

Jinko Solar Co., Ltd.	Data	: 30.11.2018
Liu Lifang	Nasz znak	: CL 01
	Wasz znak	: L.L.F

No. 1 Jinko Road
Shangrao Economic Development Zone
334100 Jiangxi
Ch.R.L.

Dotyczy: Świadectwo Zgodności AE [z] Dyrektywą w sprawie Kompatybilności Elektromagnetycznej

Typ urządzenia:	Solarny moduł fotowoltaiczny
Oznaczenie modelu:	Por. Świadectwo
Świadectwo nr	AE 50422751 0001
Raport nr	50196877 001

Do [Pana/Pani] Liu Lifang

Szanowny Panie/Szanowna Pani,

Niniejszym potwierdzamy, że przeprowadziliśmy badania próbki wyżej wspomnianego urządzenia technicznego i stwierdzono, że spełnia ono odnośne wymogi.

W załączeniu przesyłamy Państwu dokumenty certyfikacyjne.

Chcielibyśmy podziękować za Państwa współpracę, a także- działając poprzez szeroki zakres naszych służb technicznych - zaoferować nasze usługi w związku z homologacją Państwa przyszłych wyrobów.

W przypadku, gdyby mieli Państwo jakiegokolwiek pytania lub prośby, uprzejmie zapraszamy do kontaktu z nami.

[Za] Organ Certyfikujący

Z poważaniem

[podpis nieczytelny]

Weichun Li

cc: Jinko Solar Co., Ltd.

Załącznik

[w stopce: dane teleadresowe TÜV Rheinland (China) Ltd. w języku angielskim i w języku obcym: www.certipedia.com; 999 3668/400 883 1300; TÜV Rheinland (China) Ltd., Unit 707, AVIC Bldg. No. 10B, Central Road, East 3rd Ring Road, Chaoyang District, Beijing, 100022, Peoples Republic of China; 10; 707; 100022; tel. (8610) 6566 6660; telefaks: (8610) 6565 667; e-mail: info@bj.chn.tuv.com; strona [www: http://www.chn.tuv.com](http://www.chn.tuv.com)]



TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Załącznik do
Świadectwa nr rej.: AE 50422751 001
Raport nr: 50196877 001

Producent: **Jinko Solar Co., Ltd.**
No. 1 Jinko Road
Shangrao Economic Development Zone
334100 Jiangxi
Ch. R. L.

Zakres: Homologacja dodatkowa:

JKMxxxM-72-V(xxx=250-405, w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMxxxM-72-V-J(xxx=250-405, w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxM-72-V(xxx=250-405, w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxM-72-V-J(xxx=250-405, w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMxxxM-72L-V(xxx=250-405, w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMxxxM-72H-V(xxx=250-405, w pakietach po 5,144 ogniwa)
JKMxxxM-72HL-V(xxx=250-405, w pakietach po 5,144 ogniwa)
JKMxxxM-72HB-V(xxx=250-405, w pakietach po 5,144 ogniwa)
JKMxxxM-72HBL-V(xxx=250-405, w pakietach po 5,144 ogniwa)
JKMxxxM-72-MW-V(xxx=250-405, w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxM-72-MX-V(xxx=250-405, w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxM-72B-MX-V(xxx=250-405, w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxM-72(Plus)-MX-V(xxx=250-405, w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxM-72-MX-MW-V(xxx=250-405, w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMxxxM-60-V(xxx=210-335, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMxxxM-60-V-J(xxx=210-335, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxM-60-V(xxx=210 – 335, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxM-60-V-J (xxx=310 – 335) w pakietach po 5,60 ogniwa)
[uwaga tłumacza: ostatnie trzy wiersze słabo czytelne]

Kolonia, dnia 30 listopada 2018 r.

[Okrągła pieczęć tuszowa z napisem w otoku: TÜV Rheinland LGA Products GmbH; Zertifizierungsstelle oraz z logotypem oraz napisem TÜV Rheinland ©, pośrodku]

[poniżej pieczęci: Weichun Li [podpis nieczytelny]]



TÜV Rheinland LGA Products GmbH

Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

1.2

Załącznik do

Świadectwa nr rej.: **AE 50422751 001**

Raport nr: **50196877 001**

Producent:

**Jinko Solar Co., Ltd.
No. 1 Jinko Road
Shangrao Economic Development Zone
334100 Jiangxi
Ch. R. L.**

Zakres: Homologacja dodatkowa:

JKMxxxM-60L-V(xxx=210-335, w pakietach po 5,60 ogniw)
JKMxxxM-60H-V(xxx=210-335, w pakietach po 5,120 ogniw)
JKMxxxM-60HL-V(xxx=210-335, w pakietach po 5,120 ogniw)
JKMxxxM-60HB-V(xxx=210-335, w pakietach po 5,120 ogniw)
JKMxxxM-60HBL-V(xxx=210-335, w pakietach po 5,120 ogniw)
JKMxxxM-60-MW-V(xxx=210-335, w pakietach po 5,60 ogniw)
JKMSxxxM-60-MX-V(xxx=210-335, w pakietach po 5,60 ogniw)
JKMSxxxM-60B-MX-V(xxx=210-335, w pakietach po 5,60 ogniw)
JKMSxxxM-60(Plus)-MX-V(xxx=210-335, w pakietach po 5,60 ogniw)
JKMSxxxM-60-MX-MW-V(xxx=210-335, w pakietach po 5,60 ogniw)
JKMxxxM-48-V(xxx=170-250, w pakietach po 5,48 ogniw)
JKMxxxM-48-V-J(xxx=170-250, w pakietach po 5,48 ogniw)
JKMSxxxM-48-V(xxx=170-250, w pakietach po 5,48 ogniw)
JKMSxxxM-48-V-J(xxx=170-250, w pakietach po 5,48 ogniw)
JKMxxxP-72-V(xxx=250-390, w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMxxxP-72 – V-J (xxx=250-390, w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMxxxPP-72-V (xxx=250-390), w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMxxxPP-72-V-J (xxx=250-390), w pakietach po 5,72 ogniwa)

[uwaga tłumacza: ostatnie trzy wiersze słabo czytelne]

Kolonia, dnia 30 listopada 2018 r.

[Okrągła pieczęć tuszowa z napisem w otoku: TÜV Rheinland LGA Products GmbH; Zertifizierungsstelle oraz z logotypem oraz napisem TÜV Rheinland®, pośrodku]

[poniżej pieczęci: Weichun Li [podpis nieczytelny]



TÜV Rheinland LGA Products GmbH

Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

1.3

Załącznik do

Świadectwa nr rej.: **AE 50422751 001**

Raport nr: **50196877 001**

Producent:

**Jinko Solar Co., Ltd.
No. 1 Jinko Road
Shangrao Economic Development Zone
334100 Jiangxi
Ch. R. L.**

Zakres: Homologacja dodatkowa:

JKMSxxxP-72-V(xxx=250-390,w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxP-72-V-J(xxx=250-390,w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxPP-72-V(xxx=250-390,w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxPP-72-V-J(xxx=250-390,w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMxxxPP-72-J4V(xxx=250-390,w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMxxxPP-72H-V(xxx=250-390,w pakietach po 5,144 ogniwa)
JKMxxxPP-72HB-V(xxx=250-390,w pakietach po 5,144 ogniwa)
JKMxxxPP-72H-J4V(xxx=250-390,w pakietach po 5,144 ogniwa)
JKMxxxPP-72-MW-V(xxx=250-390,w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxPP-72-MX-V(xxx=250-390,w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxPP-72B-MX-V(xxx=250-390,w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxPP-72-J4-MX-V(xxx=250-390,w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxPP-72B-J4-MX-V(xxx=250-390,w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxPP-72(Plus)-MX-V
(xxx=250-390,w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxPP-72-W-MX-V(xxx=250-390,w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxPP-72-MX-MW-V(xxx=250-390,w pakietach po 5,72 ogniwa)
JKMSxxxP-60-V(xxx=210-325,w pakietach po 5,60 ogniwa)
[uwaga tłumacza: ostatni wiersz słabo czytelny]

Kolonia, dnia 30 listopada 2018 r.

[Okragła pieczęć tuszowa z napisem w otoku: TÜV Rheinland LGA Products GmbH; Zertifizierungsstelle oraz z logotypem oraz napisem TÜV Rheinland ©, pośrodku]

[poniżej pieczęci: Weichun Li [podpis nieczytelny]



TÜV Rheinland LGA Products GmbH

Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

1.4

Załącznik do
Świadectwa nr rej.: AE 50422751 001
Raport nr: 50196877 001

Producent: **Jinko Solar Co., Ltd.**
No. 1 Jinko Road
Shangrao Economic Development Zone
334100 Jiangxi
Ch. R. L.

Zakres: Homologacja dodatkowa:

JKMxxxP-60-V -(xxx=210-325,w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMxxxPP-60-V(xxx=210-325,w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMxxxPP-60-V-J(xxx=210-325,w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxP-60-V(xxx=210-325,w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxP~60-V-J(xxx=210-325,w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxPP-60-V(xxx=210-325,w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxPP-60-V-J(xxx=210-325,w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMxxxPP-60-J4V(xxx=210-325,w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMxxxPP-60H-V(xxx=210-325,w pakietach po 5,120 ogniwa)
JKMxxxPP-60HB-V(xxx=210-325,w pakietach po 5,120 ogniwa)
JKMxxxPP-60H-J4V(xxx=210-325,w pakietach po 5,120 ogniwa)
JKMxxxPP-60-MW-V(xxx=210-325,w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxPP-60-MX-V(xxx=210-325,w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxPP-60B-MX-V(xxx=210-325,w pakietach po 5,600 ogniwa)
JKMSxxxPP-60 - J4 -MX-V (xxx=210-325 w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxPP-60B-J4-MX-V (xxx=210-325, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxPP-60(Plus)-MX-V
(xxx=210-325, w pakietach po 5,60 ogniwa)

[uwaga tłumacza: ostatnie cztery wiersze słabo czytelne]

Kolonia, dnia 30 listopada 2018 r.

[Okrągła pieczęć tuszowa z napisem w otoku: TÜV Rheinland LGA Products GmbH; Zertifizierungsstelle oraz z logotypem oraz napisem TÜV Rheinland ©, pośrodku]

[poniżej pieczęci: Weichun Li [podpis nieczytelny]



TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

1.4

Załącznik do
Świadectwa nr rej.: AE 50422751 001
Raport nr: 50196877 001

Producent: **Jinko Solar Co., Ltd.**
No. 1 Jinko Road
Shangrao Economic Development Zone
334100 Jiangxi
Ch. R. L.

Zakres: Homologacja dodatkowa:

JKMxxxP-60-V -J(xxx=210-325, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMxxxPP-60-V(xxx=210-325, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMxxxPP-60-V-J(xxx=210-325, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxP-60-V(xxx=210-325, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxP~60-V-J(xxx=210-325, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxPP-60-V(xxx=210-325, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxPP-60-V-J(xxx=210-325, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMxxxPP-60-J4V(xxx=210-325, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMxxxPP-60H-V(xxx=210-325, w pakietach po 5,120 ogniwa)
JKMxxxPP-60HB-V(xxx=210-325, w pakietach po 5,120 ogniwa)
JKMxxxPP-60H-J4V(xxx=210-325, w pakietach po 5,120 ogniwa)
JKMxxxPP-60-MW-V(xxx=210-325, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxPP-60-MX-V(xxx=210-325, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxPP-60B-MX-V(xxx=210-325, w pakietach po 5,600 ogniwa)
JKMSxxxPP-60 - J4 -MX-V (xxx=210-325 w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxPP-60B-J4-MX-V (xxx=210-325, w pakietach po 5,60 ogniwa)
JKMSxxxPP-60(Plus)-MX-V
(xxx=210-325, w pakietach po 5,60 ogniwa)

[uwaga tłumacza: ostatnie cztery wiersze słabo czytelne]

Kolonia, dnia 30 listopada 2018 r.

[Okrągła pieczęć tuszowa z napisem w otoku: TÜV Rheinland LGA Products GmbH; Zertifizierungsstelle oraz z logotypem oraz napisem TÜV Rheinland ®, pośrodku]

[poniżej pieczęci: Weichun Li [podpis nieczytelny]



TLUMACZENIE POŚWIADCZONE Z JEZYKA ANGIELSKIEGO

TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

1.5

Załącznik do
Świadectwa nr rej.: AE 50422751 001
Raport nr: 50196877 001

Producent: **Jinko Solar Co., Ltd.**
No. 1 Jinko Road
Shangrao Economic Development Zone
334100 Jiangxi
Ch. R. L.

Zakres: Homologacja dodatkowa:
JKMSxxxPP-60-W-MX-V(xxx=210-325, w pakietach po 5, 60 ogniw)
JKMSxxxPP-60-MX-MW-V(xxx=210-325, w pakietach po 5, 60 ogniw)
JKMxxxP-48-V(xxx=170-230, w pakietach po 5, 48 ogniw)
JKMxxxP-48-V-J(xxx=170-230, w pakietach po 5, 48 ogniw)
JKMxxxPP-48-V(xxx=170-230, w pakietach po 5, 48 ogniw)
JKMxxxPP-48-V-J(xxx=170-230, w pakietach po 5, 48 ogniw)
JKMSxxxP-48-V(xxx=170-230, w pakietach po 5, 48 ogniw)
JKMSxxxP-48-V-J(xxx=170-230, w pakietach po 5, 48 ogniw)
JKMSxxxPP-48-V(xxx=170-230, w pakietach po 5, 48 ogniw)
JKMSxxxPP-48-V-J(xxx=170-230, w pakietach po 5, 48 ogniw)
JKMxxxPP-48-J4V(xxx=170-230, w pakietach po 5, 48 ogniw)

Kolonia, dnia 30 listopada 2018 r.

[Okrągła pieczęć tuszowa z napisem w otoku: TÜV Rheinland LGA Products GmbH; Zertifizierungsstelle oraz z logotypem oraz napisem TÜV Rheinland®, pośrodku]

[poniżej pieczęci: Weichun Li [podpis nieczytelny]

Niniejsze tłumaczenie zostało wiernie przetłumaczone przez tłumacza przysięgłego Joannę Gołombiowską wpisaną do rejestru prowadzonego przez Ministra Sprawiedliwości pod nr. TP/81/09, zgodnie z przedłożonym oryginałem dokumentu w języku angielskim i wpisane do jej repertorium czynności tłumacza przysięgłego dnia 25 maja 2020 r. pod nr 68/2020.



The image shows a handwritten signature in blue ink over a circular official stamp. The stamp is blue and contains the text 'TŁUMACZENIE POŚWIADCZONE Z JEZYKA ANGIELSKIEGO' around the perimeter and 'TÜV RHEINLAND LGA PRODUCTS GMBH' in the center.