



TŁUMACZENIE POŚWIADCZONE Z JĘZYKA ANGIELSKIEGO

[Tłumaczony dokument obejmuje 5 stron. Na każdej stronie logo TÜV Rheinland w prawym górnym rogu. W stopce dane teleadresowe TÜV Rheinland (China) Ltd., częściowo w języku obcym]

TÜVRheinland (China) Ltd.
Spółka z Grupy TÜV Rheinland

Jinko Solar Co., Ltd.
Liu Lifang
No. 1 Jinko Road
Shangrao Economic Development Zone
Jiangxi Province 334100
Chińska Republika Ludowa

Data: 27 lutego 2018
Nasz numer referencyjny: WJT 01,
Oznaczenie klienta: L.L.F.

Dotyczy: Certyfikat zgodności z dyrektywą niskonapięciową

Typ urządzeń:	Moduł fotowoltaiczny
Oznaczenie modelu:	Patrz certyfikat
Numer certyfikatu:	AN 50400373 0001
Nr raportu:	15094146 008

Do Liu Lifang,

Dziękujemy bardzo za zainteresowanie naszymi usługami. W załączeniu znajdują się dokumenty certyfikacyjne.

Dziękujemy za Państwa wsparcie. Chcielibyśmy zaoferować naszą pomoc w zakresie zatwierdzania przyszłych produktów za pośrednictwem naszej szerokiej gamy usług technicznych.

W przypadku jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt.

Z pozdrowieniami,

Organ certyfikujący
(-) [nieczytelny podpis]

Dipl.-Ing. D. Löffler

CC: Jinko Solar Co., Ltd.

Załącznik



CERTYFIKAT

Zgodności Dyrektywa Niskonapięciowa 2014/35/EU

Numer rejestracyjny: AN 50400373 0001

Nr raportu: 15094146 008

Posiadacz: Jinko Solar Co., Ltd.
Nr 1 Jinko Road
Shangrao Economic Development Zone
Jiangxi Province 334100
Chińska Republika Ludowa

Produkt: Moduł fotowoltaiczny

Identyfikacja: Oznaczenia typu:
Z 6-calowymi monokrystalicznymi ogniwami krzemowymi c-Si:
JKMSxxxM-72-MX-V; JKMSxxxM-72B-MX-V; JKMSxxxM-72(Plus)-MX-V
{xxx=250-405, rosnąco co 5, 72 ogniw)
JKMSxxxM-60 -MX-V; JKMSxxxM-60B- MX-V; JKMSxxxM-60(Plus)-MX-V
{xxx=210-335, rosnąco co 5, 60 ogniw)
Zobacz więcej oznaczeń typów modułów w załączniku 1.1 - 1.3.

Niniejsze świadectwo zgodności opiera się na ocenie próbki wyżej wymienionego produktu. Raport techniczny i dokumentacja znajdują się w posiadaniu Posiadacza pozwolenia. Zaświadcza się niniejszym, że badana próbka jest zgodna z Załącznikiem I do dyrektywy Rady 2014/35/UE, zwanej dyrektywą niskonapięciową. Niniejsze świadectwo nie oznacza oceny seryjnej produkcji produktu i nie zezwala na stosowanie znaku zgodności TÜV Rheinland. Posiadacz świadectwa jest uprawniony do korzystania z niniejszego świadectwa w połączeniu z deklaracją zgodności WE zgodnie z Załącznikiem IV Dyrektywy.

Organ certyfikacyjny

[Odcisk okrągłej pieczęci TÜV Rheinland LGA Products GmbH]

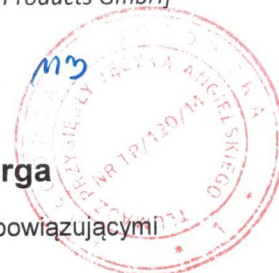
(-) [nieczytelny podpis]

Dipl.-Ing. D. Löffler

Data: 27 lutego 2018 r.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Norymberga

Oznaczenie WE może być używane jeśli jest zachowana zgodność z wszystkimi istotnymi i obowiązującymi Dyrektywami WE.



TUV Rheinland
LGA Products GmbH,
Tillystraße 2,
90431 Norymberga

1.1

**Załącznik do numeru
rejestracyjnego:**

AN 50400373 0001

Nr raportu:

15094146 008

Producent:

**Jinko Solar Co., Ltd. Nr
1 Jinko Road
Shangrao Economic Development Zone
Jiangxi Province 334100
Chińska Republika Ludowa**

Zakres:

Oznaczenia typu:

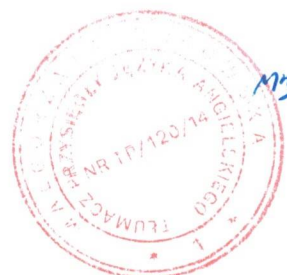
Z 6-calowymi polikrystalicznymi ogniwami krzemowymi c-Si:
JKMSxxxPP-72-MX-V; JKMSxxxPP-72B-MX-V; JKMSxxxPP-72-J4-MX-V;
JKMSxxxPP-72B-J4- MX-V; JKMSxxxPP-72(Plus)-MX-V;
JKMSxxxPP-72-W-MX-V(xxx=250-350, rosnąco co 5, 72 ogniw)
JKMSxxxPP-60-MX-V; JKMSxxxPP-60B-MX-V; JKMSxxxPP-60-J4-MX-V
JKMSxxxPP-60B-J4-MX-V; JKMSxxxPP-60(Plus)-MX-V;
JKMSxxxPP-60-W-MX-V(xxx=210-290, rosnąco co 5, 60 ogniw)
Z 6-calowymi monokrystalicznymi ogniwami krzemowymi c-Si::
JKMxxxM-60-V; J KMxxxM-60-V-J; JKMSxxxM-60-V;
JKMSxxxM-60-V-J(xxx=325-335, rosnąco co 5, 60 ogniw)
JKMxxxM-60H-V; JKMxxxM-60HB-V
(xxx=325-335, rosnąco co 5, 120 ogniw)

Kolonia, 27 lutego 2018

[Odcisk okrągłej pieczęci TÜV Rheinland LGA Products GmbH]

(-) [nieczytelny podpis]

Dipl.-Ing. D. Löffler



TUV Rheinland
LGA Products GmbH,
Tillystraße 2,
90431 Norymberga

1.2

**Załącznik do numeru
rejestracyjnego:**

AN 50400373 0001

Nr raportu:

15094146 008

Producent:

Jinko Solar Co., Ltd.
Nr 1 Jinko Road
Shangrao Economic Development Zone
Jiangxi Province 334100
Chińska Republika Ludowa

Zakres:

Oznaczenia typu:

Z 6-calowymi polikrystalicznymi ogniwami krzemowymi c-Si:

JKMxxxM-72-V; J KMxxxM-72-V-J; J KMSxxxM-72-V;
JKMSxxxM-72-V -J; (xxx =250 -405, rosnąco co 5,72 ogniwa)
JKMxxxM-60-V; JKMxxxM-60-V-J; JKMSxxxM-60-V;
JKMSxxxM-60-V-J; (xxx=210-320, rosnąco co 5,60 ogniw)
JKMxxxM-48-V; JKMxxxM-48-V-J; JKMSxxxM-48-V;
JKMSxxxM-48-V-J; (xxx=170-250, rosnąco co 5,48 ogniw)
JKMxxxM-72H -V; J KMxxxM-72HB-V;
(xxx=250-405, rosnąco co 5, 144 ogniwa)
JKMxxxM-60H -V; J KMxxxM-60HB-V;
(xxx=210-320, rosnąco co 5, 120 ogniw)

Z 6-calowymi polikrystalicznymi ogniwami krzemowymi c-Si:

JKMxxxP-72-V; JKMxxxP-72-V-J; JKMxxxPP-72-V;
JKMxxxPP-72-V-J; JKMSxxxP-72-V; JKMSxxxP-72-V-J;
JKMSxxxPP-72-V; JKMSxxxPP-72-V-J;
(xxx=250-350 , rosnąco co 5, 72 ogniwa)

Kolonia, 27 lutego 2018

[Odcisk okrągłej pieczęci TÜV Rheinland LGA Products GmbH]

(-) [nieczytelny podpis]

Dipl.-Ing. D. Löffler



TUV Rheinland
LGA Products GmbH,
Tillystraße 2,
90431 Norymberga

1. 3

Załącznik do numeru
rejestracyjnego:

AN 50400373 0001

Nr raportu:

15094146 008

Producent:

Jinko Solar Co., Ltd. No.
1 Jinko Road
Shangrao Economic Development Zone
Jiangxi Province 334100
Chińska Republika Ludowa

Zakres:

Oznaczenia typu:

JKMxxxP-60-V; J KMxxxP-60-V-J; JKMxxxPP-60-V;
JKMxxxPP-60-V-J; JKMSxxxP-60-V; JKMSxxxP-60-V-J ;
J KMSxxxPP-60-V; J KMSxxxPP-60-V-J;
(xxx=210-290, rosnąco co 5, 60 ogniw)
JKMxxxP-48 -V; J KMxxxP-48-V-J; JKMxxxPP-48-V; J
KMxxxPP-48 -V-J ; JKMSxxxP-48-V; J KMSxxxP-48-V-J;
JKMSxxxPP-48-V; JKMSxxxPP-48-V-J;
(xxx=170-230, rosnąco co 5, 48 ogniw)
JKMxxxPP-72-J4V; (xxx=250-350, rosnąco co 5, 72 ogniwa)
JKMxxxPP-60-J4V; (xxx=210-290, rosnąco co 5, 60 ogniw)
JKMxxxPP-48-J4V; (xxx=170-230, rosnąco co 5, 48 ogniw)
JKMxxxPP-72H-V; JKMxxxPP-72HB-V; JKMxxxPP-72H -J4V;
(xxx=250-350, rosnąco co 5, 144 ogniwa)
JKMxxxPP -60H-V; J KMxxxPP-60HB-V; J KMxxxPP-60H-J4V;
(xxx =210-290, rosnąco co 5, 120 ogniw)

Kolonia, 27 lutego 2018

[Odcisk okrągłej pieczęci TÜV Rheinland LGA Products GmbH]

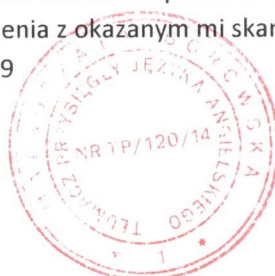
(-) [nieczytelny podpis]

Dipl.-Ing. D. Löffler

Ja, niżej podpisana, Małgorzata Borowska, tłumacz przysięgły języka angielskiego, wpisana na listę tłumaczy przysięgłych prowadzoną przez Ministra Sprawiedliwości pod numerem TP/120/14, zaświadczam niniejszym zgodność powyższego tłumaczenia z okazanym mi skanem dokumentu w języku angielskim.

Katowice, 24 października 2019

Nr rep.: 552/19



Małgorzata Borowska