

CE atbilstības deklarācija  
Direktīva 2014/35/ES  
(zemspriegums)



**Emitenta nosaukums un adrese:**

Shanghai JA Solar Technology Co. Ltd  
No 118, Lane 3111, West Huancheng road, Feng Xian District, Shanghai 201401, P.R. CHINA  
Tel: +86 21 3718 1000

Izstrādājums: Tipa apzīmējums: Kristāliskā silīcija

fotogalvaniskie moduļi:

JAM60S10-XXX/MR, JAM72S10-XXX/MR, JAM60S17-XXX/MR, JAM72S17-XXX/MR, JAM78S10-XXX/MR

JAM60D10-XXX/MB, JAM72D10-XXX/MB, JAM78D10-XXX/MB

JAM60S20-XXX/MR, JAM60S21-XXX/MR, JAM66S20-XXX/MR, JAM72S20-XXX/MR

JAM60D20-XXX/MB, JAM72D20-XXX/MB

JAM54S30-XXX/MR, JAM54S31-XXX/MR, JAM66S30-XXX/MR, JAM72S30-XXX/MR, JAM78S30-XXX/MR, JAM72S31-XXX/MR,

JAM72D30-XXX/MB, JAM78D30-XXX/MB

JAM54D30-XXX/GB, JAM60D30-XXX/GB, JAM66D30-XXX/GB, JAM72D30-XXX/GB, JAM78D30-XXX/GB

JAM54D30-XXX/TB, JAM60D30-XXX/TB, JAM66D30-XXX/TB, JAM72D30-XXX/TB, JAM78D30-XXX/TB

JAM54S40-XXX/MR

Izraudzītais produkts atbilst Eiropas Direktīvai 2014/30/ES.

Padomes Direktīva par dalībvalstu tiesību aktu saskaņošanu attiecībā uz elektroiekārtām, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās.

Tehniskā dokumentācija un pilnīga atbilstība turpmāk uzskaitītajiem standartiem pierāda izstrādājuma atbilstību iepriekš minētās EK direktīvas prasībām:

EN IEC 61730-1:2018

EN IEC 61730-1:2018/AC :2018-06

EN IEC 61730-2:2018

EN IEC 61730-2:2018/AC :2018-06

Institūts TUV SUD Product Service GmbH, Ridlerstrasse 65, 80339 Minhe (Vācija) ir pārbaudījis un sertificējis izstrādājumu.

Sertifikāta Nr.: N8A072092 0296

Ar šo ~~ma~~ ~~deklare~~ ~~this~~ ~~Declaration~~ ~~atbilstības~~ ~~apliecinājums~~ tiek izdots tikai uz Shangha i JA Solar Technology atbildību.  
Co. Ltd

Shanghai,  
Shanghai JA Solar Technology Co., Ltd  
marts, 3, 2021



Iztulkots pareizi

Anastasija Sirajeva  
BayWa r.e. Solar Systems SIA

## CE atbilstības deklarācija Direktīva 2014/30/ES (Elektromagnētiskā savietojamība)



### Emitenta nosaukums un adrese:

Shanghai JA Solar Technology Co. Ltd  
No 118, Lane 3111, West Huancheng road, Feng Xian District, Shanghai 201401, P.R. CHINA  
Tel: +86 21 3718 1000

Izstrādājums: Tipa apzīmējums: Kristāliskā silīcija  
fotogalvaniskie moduļi:

JAM60S10-XXX/MR, JAM72S10-XXX/MR, JAM60S17-XXX/MR, JAM72S17-XXX/MR, JAM78S10-XXX/MR  
JAM60D10-XXX/MB, JAM72D10-XXX/MB, JAM78D10-XXX/MB  
JAM60S20-XXX/MR, JAM60S21-XXX/MR, JAM66S20-XXX/MR, JAM72S20-XXX/MR  
JAM60D20-XXX/MB, JAM72D20-XXX/MB  
JAM54S30-XXX/MR, JAM54S31-XXX/MR, JAM66S30-XXX/MR, JAM72S30-XXX/MR, JAM78S30-XXX/MR, JAM72S31-XXX/MR,  
JAM72D30-XXX/MB, JAM78D30-XXX/MB  
JAM54D30-XXX/GB, JAM60D30-XXX/GB, JAM66D30-XXX/GB, JAM72D30-XXX/GB, JAM78D30-XXX/GB  
JAM54D30-XXX/TB, JAM60D30-XXX/TB, JAM66D30-XXX/TB, JAM72D30-XXX/TB, JAM78D30-XXX/TB  
JAM54S40-XXX/MR

Izraudzītais produkts atbilst Eiropas Direktīvai 2014/30/ES.

Padomes Direktīva par daļībvalstu tiesību aktu saskaņošanu attiecībā uz elektroiekārtām, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās.

Tehniskā dokumentācija un pilnīga atbilstība turpmāk uzskaitītajiem standartiem pierāda izstrādājuma atbilstību iepriekš minētās EK direktīvas prasībām:

EN IEC 61730-1:2018  
EN IEC 61730-1:2018/AC:2018-06  
EN IEC 61730-2:2018  
EN IEC 61730-2:2018/AC:2018-06

Institūts TUV SUD Product Service GmbH, Ridlerstrasse 65, 80339 Minhene (Vācija) ir pārbaudījis un sertificējis izstrādājumu.

Sertifikāta Nr.: N8A072092 0331 & N8A072092 0332

Ar šo deklarāciju deklarētāja atbilstības apliecinājums ir izdots uz vienpersonīgu atbildību, un par to atbild tikai un vienīgi Shanghai JA Solar Technology.

Shanghai,  
Shanghai JA Solar Technology Co., Ltd.  
2. marts 2022.



Iztulkots pareizi

Anastasiya Sirajeva  
BayWa r.e. Solar Systems SIA