

EU & UK Declaration of Conformity (EN)


| | |
|------------------------------------|---|
| Name of the Manufacturer | Anker Solix Innovations Limited |
| Address of the Manufacturer | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| EU Importer | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkaßeler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| UK Importer | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Name of the Product | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Trademark | Anker SOLIX |
| Model No. | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1- 35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46- 4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1- 50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Version | V1.0 |

We declare under our responsibility that the above referenced product complies with the following recognized directives and standards, applicable in part or in whole:

| |
|---|
| Standards |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Directives |
| 2014/53/EU, 2012/19/EU 2011/65/EU, 2014/35/EU |

2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

I represent and warrant that: (i) I am a designated person of the manufacturer, (ii) I am responsible for the regulatory compliance of the product (including with the requirements mentioned in Anker Innovations Limited and this Declaration of Conformity) and (iii) the information I have provided in support of the safety and effectiveness of the product to be true and accurate and do not contain any material omissions.

| | | | |
|--------|---------------------------------|------------|---|
| Title: | Testing and Compliance Director | Function: | Product Certification Compliance |
| Name: | Justin Zhou | Date: | 2026-05-08 |
| City: | HongKong | Signature: |  |

Декларация за съответствие на ЕС (BG)


| | |
|------------------------|---|
| Име на производителя | Anker Solix Innovations Limited |
| Адрес на производителя | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Име на вносителя | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Адрес на вносителя | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Име на продукта | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Търговска марка | Anker SOLIX |
| Модел № | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25-5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46-4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Версия | V1.0 |

Ние декларираме под наша отговорност, че горепосоченият продукт отговаря на следните признати директиви и стандарти, приложими частично или изцяло:

| |
|---|
| Стандарти |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Директиви |
| 2014/53/EU, 2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Декларирам и гарантирам, че: (i) съм определено лице на производителя, (ii) отговарям за регулаторното съответствие на продукта (включително с изискванията, посочени в Anker Innovations Limited и тази Декларация за съответствие) и (iii) информацията, която съм предоставил в подкрепа на безопасността и ефективността на продукта, е вярна и точна и не съдържа съществени пропуски.

| | | | |
|----------|---------------------------------|----------|---|
| Аглавие: | Testing and Compliance Director | Функция: | Product Certification Compliance |
| Име: | Justin Zhou | Дата: | 2026-05-08 |
| Град: | HongKong | Подпис: |  |

EU Prohlášení o shodě (CS)


| | |
|-----------------|--|
| Název výrobce | Anker Solix Innovations Limited |
| Adresa výrobce | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Název dovozce | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Adresa dovozce | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Název produktu | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Obchodní značka | Anker SOLIX |
| Model č | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35- 3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46- 1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46-4, A17E23Z1- 46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1- 50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Verze | V1.0 |

Prohlašujeme na svou odpovědnost, že výše uvedený produkt splňuje následující uznávané směrnice a normy, které jsou použitelné zčásti nebo vcelku:

| |
|---|
| Standardy |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Směrnice |
| 2014/53/EU, 2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Prohlašuji a zaručuji, že: (i) jsem určenou osobou výrobce, (ii) jsem odpovědný za regulační shodu výrobku (včetně požadavků uvedených v Anker Innovations Limited a tomto Prohlášení o shodě) a (iii) informace, které jsem poskytl na podporu bezpečnosti a účinnosti výrobku, jsou pravdivé a přesné a neobsahují žádné podstatné opomenutí.

| | | | |
|--------|---------------------------------|---------|---|
| Titul: | Testing and Compliance Director | Funkce: | Product Certification Compliance |
| Jméno: | Justin Zhou | Datum: | 2026-05-08 |
| Město: | HongKong | Podpis: |  |

EU-overensstemmelseserklæring (DA)


| | |
|------------------------|---|
| Navn på producenten | Anker Solix Innovations Limited |
| Adresse på producenten | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Importørens navn | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Importørens adresse | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Navn på produktet | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Varemærke | Anker SOLIX |
| Model nr | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1- 35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46- 4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1- 50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Version | V1.0 |

Vi erklærer under vores ansvar, at det ovennævnte produkt overholder følgende anerkendte direktiver og standarder, der er gældende helt eller delvist:

| |
|---|
| Standarder |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Direktiver |
| 2014/53/EU,2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Jeg erklærer og garanterer, at: (i) jeg er en udpeget person fra producenten, (ii) jeg er ansvarlig for produktets overholdelse af regler (herunder kravene nævnt i Anker Innovations Limited og denne overensstemmelseserklæring) og (iii) de oplysninger, jeg har givet til støtte for produktets sikkerhed og effektivitet, er sande og nøjagtige og ikke indeholder væsentlige udeladelser.

| | | | |
|--------|---------------------------------|--------------|---|
| Titel: | Testing and Compliance Director | Funktion: | Product Certification Compliance |
| Navn: | Justin Zhou | Dato: | 2026-05-08 |
| By: | HongKong | Underskrift: |  |

EU-Konformitätserklärung (DE)


| | |
|--------------------------------|---|
| Name des Herstellers | Anker Solix Innovations Limited |
| Adresse des Herstellers | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Name des Importeurs | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederlasser Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Adresse des Importeurs | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Name des Produkts | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Markenzeichen | Anker SOLIX |
| Modell-Nr. | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25-5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46-4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Version | V1.0 |

Wir erklären in eigener Verantwortung, dass das oben genannte Produkt den folgenden anerkannten Richtlinien und Standards entspricht, die ganz oder teilweise anwendbar sind:

| |
|---|
| Standards |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Richtlinien |
| 2014/53/EU, 2012/19/EU 2011/65/EU, 2014/35/EU |

2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Ich vertrete und versichere, dass: (i) ich eine benannte Person des Herstellers bin, (ii) ich für die regulatorische Konformität des Produkts verantwortlich bin (einschließlich der in Anker Innovations Limited und dieser Konformitätserklärung genannten Anforderungen) und (iii) die Informationen, die ich zur Unterstützung der Sicherheit und Wirksamkeit des Produkts bereitgestellt habe, wahr und genau sind und keine wesentlichen Auslassungen enthalten

| | | | |
|--------|---------------------------------|---------------|---|
| Titel: | Testing and Compliance Director | Funktion: | Product Certification Compliance |
| Name: | Justin Zhou | Datum: | 2026-05-08 |
| Stadt: | HongKong | Unterschrift: |  |

Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΕ (ΕΛ)


| | |
|----------------------------|---|
| Όνομα του κατασκευαστή | Anker Solix Innovations Limited |
| Διεύθυνση του κατασκευαστή | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Όνομα εισαγωγέα | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederlasser Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Διεύθυνση εισαγωγέα | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Όνομα του προϊόντος | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Εμπορικό Σήμα | Anker SOLIX |
| Αριθμός Μοντέλου | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25-5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46-4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Έκδοση | V1.0 |

Δηλώνουμε υπεύθυνα ότι το ανωτέρω προϊόν συμμορφώνεται με τις ακόλουθες αναγνωρισμένες οδηγίες και πρότυπα, που ισχύουν εν μέρει ή εξ ολοκλήρου:

| |
|---|
| Πρότυπα |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Οδηγίες |
| 2014/53/EU, 2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Δηλώνω και εγγυώμαι ότι: (i) είμαι ορισμένο πρόσωπο του κατασκευαστή, (ii) είμαι υπεύθυνος για τη ρυθμιστική συμμόρφωση του προϊόντος (συμπεριλαμβανομένων των απαιτήσεων που αναφέρονται στην Anker Innovations Limited και αυτή τη Δήλωση Συμμόρφωσης) και (iii) οι πληροφορίες που έχω παράσχει για την υποστήριξη της ασφάλειας και της αποτελεσματικότητας του προϊόντος είναι αληθείς και ακριβείς και δεν περιέχουν ουσιώδεις παραλείψεις.

| | | | |
|---------|---------------------------------|-------------|---|
| Τίτλος: | Testing and Compliance Director | Λειτουργία: | Product Certification Compliance |
| Όνομα: | Justin Zhou | Ημερομηνία: | 2026-05-08 |
| Πόλη: | HongKong | Υπογραφή: |  |

Declaración de Conformidad de la UE (ES)


| | |
|--------------------------|---|
| Nombre del fabricante | Anker Solix Innovations Limited |
| Dirección del fabricante | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Importador en la UE | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Dirección del importador | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Nombre del producto | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Marca comercial | Anker SOLIX |
| Nº de modelo | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25-5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46-4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Versión | V1.0 |

Declaramos bajo nuestra responsabilidad que el producto mencionado anteriormente cumple con las siguientes directivas y normas reconocidas, aplicables en parte o en su totalidad:

| |
|---|
| Estándares |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Directivas |
| 2014/53/EU,2012/19/EU 2011/65/EU,2014/35/EU |

2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Declaro y garantizo que: (i) soy una persona designada por el fabricante, (ii) soy responsable del cumplimiento normativo del producto (incluyendo los requisitos mencionados en Anker Innovations Limited y esta Declaración de Conformidad) y (iii) la información que he proporcionado en apoyo de la seguridad y efectividad del producto es verdadera y precisa y no contiene omisiones materiales.

| | | | |
|----------------|---------------------------------|-----------------|---|
| Título: | Testing and Compliance Director | Función: | Product Certification Compliance |
| Nombre: | Justin Zhou | Fecha: | 2026-05-08 |
| Ciudad: | HongKong | Firma: |  |

ELi vastavusdeklaratsioon (ET)

| | |
|--------------------------|--|
| Tootja nimi | Anker Solix Innovations Limited |
| Ettevõtte aadress | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Importija nimi | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Importija aadress | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Toote nimi | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Kaubamärk | Anker SOLIX |
| Mudel nr | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35- 3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46- 1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46-4, A17E23Z1- 46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1- 50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Versioon | V1.0 |

Meie vastutusel kinnitame, et ülalnimetatud toode vastab järgmistele tunnistatud direktiividele ja standarditele, mis on osaliselt või täielikult kohaldatavad:

| |
|---|
| Standardid |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Direktiivid |
| 2014/53/EU,2012/19/EU 2011/65/EU,2014/35/EU |

2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Ma kinnitan ja garanteerin, et: (i) olen tootja määratud isik, (ii) vastutan toote regulatiivse vastavuse eest (sealhulgas Anker Innovations Limited ja selle vastavusdeklaratsiooni nõuetele) ja (iii) minu poolt esitatud teave toote ohutuse ja tõhususe kohta on tõene ja täpne ning ei sisalda olulisi puudusi.

| | | | |
|-----------|------------------------------------|-------------|---|
| Pealkiri: | Testing and Compliance Director | Funktsioon: | Product Certification Compliance |
| Nimi: | Justin Zhou | Kuupäev: | 2026-05-08 |
| Linn: | HongKong | Allkiri: |  |

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus (FI)


| | |
|--------------------------|---|
| Valmistajan nimi | Anker Solix Innovations Limited |
| Valmistajan osoite | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Maahantuoja nimenimi | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederwasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Maahantuoja nimen osoite | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Tuotteen nimi | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Tavaramerkki | Anker SOLIX |
| Malli nro | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25-5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46-4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Versio | V1.0 |

Vakuutamme omalla vastuullamme, että yllä mainittu tuote noudattaa seuraavia tunnustettuja direktiivejä ja standardeja, jotka ovat osittain tai kokonaan sovellettavissa:

| |
|---|
| Standardit |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Direktiivit |
| 2014/53/EU,2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Vakuutan ja takaan, että: (i) olen valmistajan nimeämä henkilö, (ii) olen vastuussa tuotteen säädöstenmukaisuudesta (mukaan lukien Anker Innovations Limitedin ja tämän vaatimustenmukaisuusvakuutuksen vaatimukset) ja (iii) antamani tiedot tuotteen turvallisuuden ja tehokkuuden tueksi ovat totta ja tarkkoja eivätkä sisällä olennaisia puutteita.

| | | | |
|-----------|---------------------------------|----------------|---|
| Otsikko: | Testing and Compliance Director | Toiminto: | Product Certification Compliance |
| Nimi: | Justin Zhou | Päivämäärä: | 2026-05-08 |
| Kaupunki: | HongKong | Allekirjoitus: |  |

Déclaration de Conformité UE (FR)


| | |
|--------------------------|---|
| Nom du fabricant | Anker Solix Innovations Limited |
| Adresse du fabricant | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Nom de l'importateur | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederwasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Adresse de l'importateur | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Nom du produit | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Marque de Commerce | Anker SOLIX |
| Modèle No | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25-5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46-4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Version | V1.0 |

Nous déclarons sous notre responsabilité que le produit mentionné ci-dessus est conforme aux directives et normes reconnues suivantes, applicables en partie ou en totalité :

| |
|---|
| Normes |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Directives |
| 2014/53/EU,2012/19/EU 2011/65/EU,2014/35/EU |

2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Je déclare et garantis que : (i) je suis une personne désignée par le fabricant, (ii) je suis responsable de la conformité réglementaire du produit (y compris les exigences mentionnées dans Anker Innovations Limited et cette Déclaration de Conformité) et (iii) les informations que j'ai fournies à l'appui de la sécurité et de l'efficacité du produit sont vraies et exactes et ne contiennent aucune omission matérielle.

| | | | |
|--------|---------------------------------|------------|---|
| Titre: | Testing and Compliance Director | Fonction: | Product Certification Compliance |
| Nom: | Justin Zhou | Date: | 2026-05-08 |
| Ville: | HongKong | Signature: |  |

EU Izjava o sukladnosti (HR)


| | |
|--------------------|--|
| Naziv proizvođača | Anker Solix Innovations Limited |
| Adresa proizvođača | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Ime uvoznika | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Adresa uvoznika | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Naziv proizvoda | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Zaštitni znak | Anker SOLIX |
| Model br. | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35- 3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46- 1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46-4, A17E23Z1- 46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1- 50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Verzija | V1.0 |

Izjavljujemo pod vlastitom odgovornošću da gore navedeni proizvod udovoljava sljedećim priznatim direktivama i standardima, a koji su primjenjivi djelomično ili u cijelosti:

| |
|---|
| Standardi |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Direktive |
| 2014/53/EU,2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Izjavljujem i jamčim da: (i) sam ovlaštena osoba proizvođača, (ii) odgovoran sam za regulatornu usklađenost proizvoda (uključujući zahtjeve navedene u Anker Innovations Limited i ovoj Izjavi o sukladnosti) i (iii) informacije koje sam pružio u podršci sigurnosti i učinkovitosti proizvoda su istinite i točne te ne sadrže materijalne propuste.

| | | | |
|---------|---------------------------------|-----------|---|
| Naslov: | Testing and Compliance Director | Funkcija: | Product Certification Compliance |
| Ime: | Justin Zhou | Datum: | 2026-05-08 |
| Grad: | HongKong | Potpis: |  |

EU Megfelelőségi Nyilatkozat (HU)


| | |
|---------------|--|
| A gyártó neve | Anker Solix Innovations Limited |
| A gyártó címe | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Importőr neve | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederlasser Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Importőr címe | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| A termék neve | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Védjegy | Anker SOLIX |
| Modellszám | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35- 3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46- 1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46-4, A17E23Z1- 46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1- 50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Verzió | V1.0 |

Felelősségünk tudatában kijelentjük, hogy a fent hivatkozott termék megfelel az alábbi elismert irányelveknek és szabványoknak, amelyek részben vagy egészben alkalmazhatók:

| |
|---|
| Szabványok |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Irányelvek |
| 2014/53/EU,2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Kijelentem és garantálom, hogy: (i) a gyártó kijelölt személye vagyok, (ii) felelős vagyok a termék szabályozási megfelelőségéért (beleértve az Anker Innovations Limited és ezen Megfelelőségi Nyilatkozatban említett követelményeket) és (iii) az általam a termék biztonságának és hatékonyságának támogatására szolgáltatott információk igazak és pontosak, és nem tartalmaznak lényeges mulasztásokat.

| | | | |
|--------|---------------------------------|----------|---|
| Cím: | Testing and Compliance Director | Funkció: | Product Certification Compliance |
| Név: | Justin Zhou | Dátum: | 2026-05-08 |
| Város: | HongKong | Aláírás: |  |

Dichiarazione di Conformità UE (IT)


| | |
|----------------------------|---|
| Nome del produttore | Anker Solix Innovations Limited |
| Indirizzo del produttore | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Nome dell'importatore | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkaßeler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Indirizzo dell'importatore | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Nome del prodotto | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Marchio | Anker SOLIX |
| Modello No. | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1- 35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46- 4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1- 50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Versione | V1.0 |

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che il prodotto sopra indicato è conforme alle seguenti direttive e norme riconosciute, applicabili in parte o in toto:

| |
|---|
| Standard |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Direttive |
| 2014/53/EU,2012/19/EU 2011/65/EU,2014/35/EU |

2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Dichiaro e garantisco che: (1) sono una persona designata dal produttore, (2) sono responsabile della conformità normativa del prodotto (inclusi i requisiti menzionati in Anker Innovations Limited e questa Dichiarazione di Conformità) e (3) le informazioni che ho fornito a supporto della sicurezza e dell'efficacia del prodotto sono veritiere e accurate e non contengono omissioni materiali.

| | | | |
|---------|---------------------------------|-----------|---|
| Titolo: | Testing and Compliance Director | Funzione: | Product Certification Compliance |
| Nome: | Justin Zhou | Data: | 2026-05-08 |
| Città: | HongKong | Firma: |  |


EU-Konformitätserklärung (LB)

| | |
|------------------------|---|
| Numm vum Hiersteller | Anker Solix Innovations Limited |
| Adress vum Hiersteller | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Numm vum Importateur | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederlasser Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Adress vum Importateur | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Numm vum Produkt | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Markenzeichen | Anker SOLIX |
| Modell Nr | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1- 35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46- 4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1- 50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Versioun | V1.0 |

Mir deklaréieren ënner eiser Verantwortung, datt dat uewen ernimmt Produkt de folgende unerkannten Direktivën a Standarden entsprécht, déi deelweis oder ganz uwennbar sinn:

| |
|---|
| Standarden |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Direktiven |
| 2014/53/EU, 2012/19/EU 2011/65/EU, 2014/35/EU |

Ech verrieden a garantéieren, datt: (i) ech eng designéiert Persoun vum Hiersteller sinn, (ii) ech verantwortlech sinn fir d'regulatoresch Konformitéit vum Produkt (inklusiv den Ufuerderungen, déi an Anker Innovations Limited an dëser Konformitéitserklärung ernimmt sinn) an (iii) d'Informatiounen, déi ech zur Ënnerstëtzung vun der Sécherheet an Effizienz vum Produkt geliwwert hunn, richteg a korrekt sinn an keng wesentlech Auslësungen enthalen.

| | | | |
|--------|---------------------------------|---------------|---|
| Titel: | Testing and Compliance Director | Funktioun: | Product Certification Compliance |
| Numm: | Justin Zhou | Datum: | 2026-05-08 |
| Stad: | HongKong | Ënnerschrëft: |  |

ES atitikties deklaracija (LT)


| | |
|--------------------------|---|
| Gamintojo pavadinimas | Anker Solix Innovations Limited |
| Gamintojo adresas | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Importuotojo pavadinimas | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Importuotojo adresas | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Produkto pavadinimas | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Prekės ženklas | Anker SOLIX |
| Modelis Nr. | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1- 35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46- 4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1- 50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Versija | V1.0 |

Mes pareiškiame savo atsakomybe, kad aukščiau nurodytas produktas atitinka šias pripažintas direktyvas ir standartus, taikomus iš dalies arba visiškai:

| |
|---|
| Standartai |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Direktyvos |
| 2014/53/EU, 2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Aš patvirtinu ir garantuoju, kad: (i) esu gamintojo paskirtas asmuo, (ii) esu atsakingas už produkto atitiktį reglamentams (įskaitant reikalavimus, nurodytus Anker Innovations Limited ir šioje Atitikties deklaracijoje) ir (iii) mano pateikta informacija, patvirtinanti produkto saugumą ir veiksmingumą, yra teisinga ir tiksli bei neturi esminių praleidimų.

| | | | |
|--------------|---------------------------------|-----------|---|
| Pavadinimas: | Testing and Compliance Director | Funkcija: | Product Certification Compliance |
| Vardas: | Justin Zhou | Data: | 2026-05-08 |
| Miestas: | HongKong | Parašas: |  |

ES atbilstības deklarācija (LV)


| | |
|-----------------------|---|
| Ražotāja nosaukums | Anker Solix Innovations Limited |
| Ražotāja adrese | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Importētāja nosaukums | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Importētāja adrese | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Produkto pavadinimas | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Prekės ženklas | Anker SOLIX |
| Modelio Nr | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1- 35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46- 4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1- 50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Versija | V1.0 |

Mēs paziņojam uz mūsu atbildību, ka iepriekš minētais produkts atbilst šādām atzītām direktīvām un standartiem, kas ir piemērojami daļēji vai pilnībā:

| |
|---|
| Standarti |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Direktīvas |
| 2014/53/EU, 2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Es apliecinu un garantēju, ka: (i) esmu ražotāja norīkota persona, (ii) esmu atbildīgs par produkta atbilstību normatīvajiem aktiem (ieskaitot prasības, kas minētas Anker Innovations Limited un šajā Atbilstības deklarācijā) un (iii) manis sniegtā informācija par produkta drošību un efektivitāti ir patiesa un precīza un nesatur būtiskus izlaidumus.

| | | | |
|------------|---------------------------------|-----------|---|
| Nosaukums: | Testing and Compliance Director | Funkcija: | Product Certification Compliance |
| Vārds: | Justin Zhou | Datums: | 2026-05-08 |
| Pilsēta: | HongKong | Paraksts: |  |

Dikjarazzjoni ta' Konformità tal-UE (MT)


| | |
|-------------------------|---|
| Isem tal-Manifattur | Anker Solix Innovations Limited |
| Indirizz tal-Manifattur | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Isem tal-importatur | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Indirizz tal-importatur | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Isem tal-Prodott | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Marka Kummerċjali | Anker SOLIX |
| Mudell Nru. | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1- 35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46- 4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1- 50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Verżjoni | V1.0 |

Aħna niddikjaraw taħt ir-responsabilità tagħna li l-prodotti semmi hawn fuq jikkonforma mad-direttivi u l-standards rikonoxxuti li ġejjin, applikabbli parzjalment jew kompletament:

| |
|---|
| Standards |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Direttivi |
| 2014/53/EU,2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Nirrappreżenta u niggarrantixxi li: (i) jien persuna maħtura tal-manifattur, (ii) jien responsabbli għall-konformità regolatorja tal-prodott (inkluż mar-rekwiżiti msemmija f'Anker Innovations Limited u din id-Dikjarazzjoni ta' Konformità) u (iii) l-informazzjoni li pprovdejt biex tappoġġja s-sigurtà u l-effikaċja tal-prodott hija vera u preċiża u ma fiha ebda ommissjonijiet materjali.

| | | | |
|---------|---------------------------------|-----------|---|
| Titolu: | Testing and Compliance Director | Funzjoni: | Product Certification Compliance |
| Isem: | Justin Zhou | Data: | 2026-05-08 |
| Belt: | HongKong | Firma: |  |

EU-Conformiteitsverklaring (NL)


| | |
|-------------------------------|---|
| Naam van de fabrikant | Anker Solix Innovations Limited |
| Adres van de fabrikant | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Naam van de importeur | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederwasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Adres van de importeur | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Naam van het product | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Handelsmerk | Anker SOLIX |
| Modelnr | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1- 35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46- 4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1- 50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Versie | V1.0 |

Wij verklaren onder onze verantwoordelijkheid dat het hierboven genoemde product voldoet aan de volgende erkende richtlijnen en normen, die geheel of gedeeltelijk van toepassing zijn:

| |
|---|
| Standaarden |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Richtlijnen |
| 2014/53/EU, 2012/19/EU 2011/65/EU, 2014/35/EU |

2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Ik verklaar en garandeer dat: (i) ik een aangewezen persoon van de fabrikant ben, (ii) ik verantwoordelijk ben voor de naleving van de regelgeving van het product (inclusief de vereisten vermeld in Anker Innovations Limited en deze Conformiteitsverklaring) en (iii) de informatie die ik heb verstrekt ter ondersteuning van de veiligheid en effectiviteit van het product waarheidsgetrouw en nauwkeurig is en geen materiële weglatingen bevat.

| | | | |
|--------|---------------------------------|---------------|---|
| Titel: | Testing and Compliance Director | Functie: | Product Certification Compliance |
| Naam: | Justin Zhou | Datum: | 2026-05-08 |
| Stad: | HongKong | Handtekening: |  |

EU-samsvarserklæring (NO)


| | |
|-------------------------|---|
| Navn på produsenten | Anker Solix Innovations Limited |
| Adresse til produsenten | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Importørnavn | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Importøradresse | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Navn på produktet | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Varemerke | Anker SOLIX |
| Modellnr | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1- 25-5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1- 46-4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1- 50-5 |
| Versjon | V1.0 |

Vi erklærer under vårt ansvar at det ovennevnte produktet overholder følgende anerkjente direktiver og standarder, som helt eller delvis gjelder:

| |
|---|
| Standarder |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Direktiver |
| 2014/53/EU,2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Jeg erklærer og garanterer at: (i) jeg er en utpekt person fra produsenten, (ii) jeg er ansvarlig for produktets forskriftsmessige samsvar (inkludert kravene nevnt i Anker Innovations Limited og denne samsvarserklæringen) og (iii) informasjonen jeg har gitt til støtte for produktets sikkerhet og effektivitet er sann og nøyaktig og ikke inneholder noen vesentlige utelatelser.

| | | | |
|---------|---------------------------------|-----------|---|
| Tittel: | Testing and Compliance Director | Funksjon: | Product Certification Compliance |
| Navn: | Justin Zhou | Dato: | 2026-05-08 |
| By: | HongKong | Signatur: |  |

Deklaracja Zgodności UE (PL)

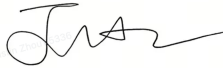
| | |
|------------------|--|
| Nazwa producenta | Anker Solix Innovations Limited |
| Adres producenta | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Nazwa importera | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Adres importera | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Nazwa produktu | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Znak towarowy | Anker SOLIX |
| Nr modelu | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35- 3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46- 1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46-4, A17E23Z1- 46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1- 50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Wersja | V1.0 |

Oświadczamy na własną odpowiedzialność, że wyżej wymieniony produkt jest zgodny z następującymi uznanymi dyrektywami i normami, mającymi zastosowanie w całości lub w części:

| |
|---|
| Standardy |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Dyrektywy |
| 2014/53/EU,2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Oświadczam i zapewniam, że: (i) jestem wyznaczoną osobą producenta, (ii) jestem odpowiedzialny za zgodność produktu z przepisami (w tym z wymaganiami wymienionymi w Anker Innovations Limited i tej Deklaracji Zgodności) oraz (iii) informacje, które dostarczyłem w celu wsparcia bezpieczeństwa i skuteczności produktu, są prawdziwe i dokładne oraz nie zawierają istotnych pominięć.

| | | | |
|---------|---------------------------------|----------|---|
| Tytuł: | Testing and Compliance Director | Funkcja: | Product Certification Compliance |
| Imię: | Justin Zhou | Data: | 2026-05-08 |
| Miasto: | HongKong | Podpis: |  |

Declaração de Conformidade da UE (PT)


| | |
|------------------------|---|
| Nome do fabricante | Anker Solix Innovations Limited |
| Endereço do fabricante | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Nome do importador | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Endereço do importador | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Nome do produto | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Marca Registrada | Anker SOLIX |
| Número do Modelo | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25-5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46-4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Versão | V1.0 |

Declaramos sob nossa responsabilidade que o produto acima referido está em conformidade com as seguintes diretivas e normas reconhecidas, aplicáveis em parte ou na totalidade:

| |
|---|
| Padrões |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Diretivas |
| 2014/53/EU,2012/19/EU 2011/65/EU,2014/35/EU |

2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Declaro e garanto que: (i) sou uma pessoa designada pelo fabricante, (ii) sou responsável pela conformidade regulamentar do produto (incluindo os requisitos mencionados na Anker Innovations Limited e nesta Declaração de Conformidade) e (iii) as informações que forneci em apoio à segurança e eficácia do produto são verdadeiras e precisas e não contêm omissões materiais.

| | | | |
|---------|---------------------------------|-------------|---|
| Título: | Testing and Compliance Director | Função: | Product Certification Compliance |
| Nome: | Justin Zhou | Data: | 2026-05-08 |
| Cidade: | HongKong | Assinatura: |  |

Declarație de Conformitate UE (RO)


| | |
|-----------------------|---|
| Numele producătorului | Anker Solix Innovations Limited |
| Adresa producătorului | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Numele importatorului | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Adresa importatorului | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Numele produsului | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Marcă Comercială | Anker SOLIX |
| Model Nr. | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1- 35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46- 4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1- 50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Versiune | V1.0 |

Declarăm pe propria răspundere că produsul menționat mai sus respectă următoarele directive și standarde recunoscute, aplicabile parțial sau în totalitate:

| |
|---|
| Standarde |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Directive |
| 2014/53/EU,2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Declar și garantez că: (i) sunt o persoană desemnată de producător, (ii) sunt responsabil pentru conformitatea reglementară a produsului (inclusiv cu cerințele menționate în Anker Innovations Limited și această Declarație de Conformitate) și (iii) informațiile pe care le-am furnizat pentru a sprijini siguranța și eficacitatea produsului sunt adevărate și exacte și nu conțin omisiuni materiale.

| | | | |
|--------|---------------------------------|------------|---|
| Titlu: | Testing and Compliance Director | Funcție: | Product Certification Compliance |
| Nume: | Justin Zhou | Data: | 2026-05-08 |
| Oraș: | HongKong | Semnătură: |  |

EÚ Vyhlásenie o zhode (SK)


| | |
|-----------------|--|
| Názov výrobcu | Anker Solix Innovations Limited |
| Adresa výrobcu | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Názov dovozcu | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Adresa dovozcu | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Názov produktu | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Ochranná známka | Anker SOLIX |
| Model č | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35- 3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46- 1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46-4, A17E23Z1- 46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1- 50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Verzia | V1.0 |

Vyhlasujeme na vlastnú zodpovednosť, že vyššie uvedený produkt spĺňa nasledujúce uznávané smernice a normy, ktoré sú použiteľné čiastočne alebo úplne:

| |
|---|
| Štandardy |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Smernice |
| 2014/53/EU, 2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Vyhlasujem a zaručujem, že: (i) som určenou osobou výrobcu, (ii) som zodpovedný za regulačnú súladnosť výrobku (vrátane požiadaviek uvedených v Anker Innovations Limited a tomto Vyhlásení o zhode) a (iii) informácie, ktoré som poskytol na podporu bezpečnosti a účinnosti výrobku, sú pravdivé a presné a neobsahujú žiadne podstatné opomenutia.utelämnanden.

| | | | |
|--------|---------------------------------|----------|---|
| Titul: | Testing and Compliance Director | Funkcia: | Product Certification Compliance |
| Meno: | Justin Zhou | Dátum: | 2026-05-08 |
| Mesto: | HongKong | Podpis: |  |

EU Izjava o skladnosti (SL)


| | |
|---------------------|--|
| Ime proizvajalca | Anker Solix Innovations Limited |
| Naslov proizvajalca | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Ime uvoznika | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederkasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Naslov uvoznika | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Ime izdelka | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Blagovna znamka | Anker SOLIX |
| Model št. | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1-35- 3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46- 1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46-4, A17E23Z1- 46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1-50-2, A17E23Z1- 50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Različica | V1.0 |

Izjavljamo pod lastno odgovornostjo, da zgoraj navedeni izdelek izpolnjuje naslednje priznane direktive in standarde, ki so delno ali v celoti uporabni:

| |
|---|
| Standardi |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Direktive |
| 2014/53/EU,2012/19/EU |

2011/65/EU,2014/35/EU
2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Izjavljam in zagotavljam, da: (i) sem imenovana oseba proizvajalca, (ii) sem odgovoren za skladnost izdelka z regulativnimi zahtevami (vključno z zahtevami, navedenimi v Anker Innovations Limited in tej Izjavi o skladnosti) in (iii) informacije, ki sem jih posredoval v podporo varnosti in učinkovitosti izdelka, so resnične in točne ter ne vsebujejo bistvenih opustitev.

| | | | |
|---------|---------------------------------|-----------|---|
| Naslov: | Testing and Compliance Director | Funkcija: | Product Certification Compliance |
| Ime: | Justin Zhou | Datum: | 2026-05-08 |
| Mesto: | HongKong | Podpis: |  |

EU-försäkran om överensstämmelse (SV)

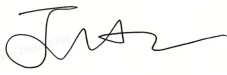
| | |
|-----------------------------|---|
| Tillverkarens namn | Anker Solix Innovations Limited |
| Tillverkarens adress | Flat/RM 829, 8/F, Tower 2, Admiralty Centre, 18 Harcourt Road, Hong Kong |
| Importörens namn | Anker Solix Technology Deutschland GmbH Niederwasseler Lohweg 175, 40547 Düsseldorf |
| Importörens adress | Anker Solix Technology (UK) Ltd 39 Clarendon Road, Watford, Hertfordshire, England, WD17 1JA |
| Produktens namn | Anker SOLIX Solarbank Max AC |
| Varumärke | Anker SOLIX |
| Modellnr. | A17E23Z1-8, A17E23Z1-8-1, A17E23Z1-8-2, A17E23Z1-8-3, A17E23Z1-8-4, A17E23Z1-8-5, A17E23Z1-25, A17E23Z1-25-1, A17E23Z1-25-2, A17E23Z1-25-3, A17E23Z1-25-4, A17E23Z1-25- 5, A17E23Z1-35, A17E23Z1-35-1, A17E23Z1-35-2, A17E23Z1- 35-3, A17E23Z1-35-4, A17E23Z1-35-5, A17E23Z1-46, A17E23Z1-46-1, A17E23Z1-46-2, A17E23Z1-46-3, A17E23Z1-46- 4, A17E23Z1-46-5, A17E23Z1-50, A17E23Z1-50-1, A17E23Z1- 50-2, A17E23Z1-50-3, A17E23Z1-50-4, A17E23Z1-50-5 |
| Version | V1.0 |

Vi förklarar under vårt ansvar att ovan nämnda produkt uppfyller följande erkända direktiv och standarder, som är tillämpliga helt eller delvis:

| |
|---|
| Standarder |
| EN 62477-1:2012/A12:2021 IEC 62619:2022 EN IEC 61000-6-1:2019 EN IEC 61000-6-3:2021 EN 301 489-1 V2.2.3:2019 EN 301 489-17 V3.3.1:2024 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 50665:2017 EN IEC 62311:2020 EN 62311:2008 EN 50663:2017 EN 62479:2010 EN 18031-1:2024 |
| Direktiv |
| 2014/53/EU, 2012/19/EU 2011/65/EU, 2014/35/EU |

2014/30/EU,2014/53/EU
(EU) 2019/1021,(EU) 2023/1542

Jag intygar och garanterar att: (i) jag är en utsedd person från tillverkaren, (ii) jag är ansvarig för produktens regulatoriska efterlevnad (inklusive de krav som nämns i Anker Innovations Limited och denna överensstämmelseförklaring) och (iii) informationen jag har tillhandahållit för att stödja produktens säkerhet och effektivitet är sann och korrekt och inte innehåller några väsentliga utelämnanden.

| | | | |
|--------|---------------------------------|--------------|---|
| Titel: | Testing and Compliance Director | Funktio: | Product Certification Compliance |
| Namn: | Justin Zhou | Datum: | 2026-05-08 |
| Stad: | HongKong | Underskrift: |  |