

# EU-Declaration of conformity

<b>Document No/date</b>	287 / 23.04.2026
<b>Manufacturer</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Address</b>	51 Cherni Vrah Blvd., building 3, floor 2 and 3, Lozenets Region, Sofia Municipality, Sofia 1407, Republic of Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Product designation</b>	Shelly EM Gen4
<b>Type of product</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identification number</b>	3800238070779

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation

Regulation/Directive	Title
2014/35/EU (LVD)	Harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits.
2014/53/EU (RED)	Harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EU
2014/30/EU (EMC)	Harmonization of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

For more information on compliance with these Directives, see the addendum.

**Signed for and on behalf of:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Place, Date:**

Sofia, 23.04.2026

**Name, Position:**

/...../  
Iliyana Krushkova (General Manager)

The addendum is part of this declaration. This declaration confirms compliance with all the above-mentioned legal norms, but does not include any guarantee of characteristics. The safety instructions in the product documentation provided must be followed. This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

# Addendum to the EU declaration of conformity

<b>Document No/date</b>	287 / 23.04.2026
<b>Manufacturer</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Address</b>	51 Cherni Vrah Blvd., building 3, floor 2 and 3, Lozenets Region, Sofia Municipality, Sofia 1407, Republic of Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Product designation</b>	Shelly EM Gen4
<b>Type of product</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identification number</b>	3800238070779

The conformity of the mentioned product with the abovementioned requirements is demonstrated due to the complete observance of the following harmonized standards

## Regulation/Directive 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Regulation/Directive 2014/53/EU (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Regulation/Directive 2014/30/EU (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Regulation/Directive 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Signed for and on behalf of:**

**Place, Date:**

**Name, Position:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 23.04.2026

/...../

Iliyana Krushkova (General Manager)

The addendum is part of this declaration. This declaration confirms compliance with all the above-mentioned legal norms, but does not include any guarantee of characteristics. The safety instructions in the product documentation provided must be followed. This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

# ЕС - Декларация за съответствие

Документ № / дата	287 / 23 Април 2026
Производител	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
Адрес	гр. София 1407, Столична община, район "Лозенец", бул. "Черни връх" №51, сграда 3, етаж 2 и 3, Republic of Bulgaria
Продукт	Shelly EM Gen4
Тип продукт	Wi-Fi smart power meter
Партиден номер	3800238070779

Предметът на декларацията, описан по-горе, отговаря на съответното законодателство на Съюза за хармонизация

Директива	Заглавие
2014/35/EC (LVD)	Хармонизиране на законодателствата на държавите членки за предоставяне на пазара на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението.
2014/53/EC (RED)	Хармонизиране на законодателствата на държавите членки във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения и за отмяна на Директива 1999/5/EO
2014/30/EC (EMC)	Хармонизиране на законодателствата на държавите членки относно електромагнитната съвместимост
2011/65/EC (RoHS 2.0)	Ограничение за употреба на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване;

За допълнителна информация относно спазването на тези Директиви вижте приложението.

Подписан от и от името на:

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Място, дата:

Sofia, 23 Април 2026

Име, Позиция:

**Подписът е положен в приложения Оригинал**

Илияна Крушкова (Управител)

Приложението е част от тази декларация. Тази декларация потвърждава съответствието с всички споменати правни норми, но не включва никаква гаранция за характеристики. Трябва да се спазват указанията за безопасност в предоставената документация за продукта. Тази декларация се издава на единствената отговорност на производителя.

# Приложение към декларацията за съответствие

Документ № / дата	287 / 23 Април 2026
Производител	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
Адрес	гр. София 1407, Столична община, район "Лозенец", бул. "Черни връх" №51, сграда 3, етаж 2 и 3, Republic of Bulgaria
Продукт	Shelly EM Gen4
Тип продукт	Wi-Fi smart power meter
Партиден номер	3800238070779

Съответствието на посочения продукт с разпоредбите се доказва чрез пълното спазване на следните стандарти

#### Директива 2014/35/EC (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

#### Директива 2014/53/EC (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

#### Директива 2014/30/EC (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

#### Директива 2011/65/EC (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

Подписан от и от името на:

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Място, дата:

Sofia, 23 Април 2026

Име, Позиция:

Подписът е положен в приложения Оригинал

Илияна Крушкова (Управител)

# EU - Deklaracija o usklađenosti

<b>Broj dokumenta/Datum</b>	287 / 23. travnja 2026.
<b>Proizvođač</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresa</b>	51 Bulevar Cherni Vrah, zgrada 3, kat 2 i 3, 1407 Sofija, Bugarska, Republic of Bulgaria
<b>Oznaka proizvoda</b>	Shelly EM Gen4
<b>Vrsta proizvoda</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Matični broj</b>	3800238070779

Predmet gore opisane izjave u skladu je s relevantnim zakonodavstvom Unije o harmonizaciji

Uredba/Direktiva	Naslov
2014/35/EU (LVD)	Usklađivanje zakona država članica koje se odnose na stavljanje na tržište električne opreme predviđene za upotrebu u određenim naponskim granicama.
2014/53/EU (RED)	Usklađivanje zakona država članica koje se odnose na stavljanje radio opreme na tržište i ukidanje Direktive 1999/5/EU
2014/30/EU (EMC)	Usklađivanje zakona država članica koji se odnose na elektromagnetnu kompatibilnost.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Ograničenje upotrebe određenih opasnih materija u električnoj i elektronskoj opremi.

Za više informacija o usklađenosti s ovim Direktivama, pogledajte dodatak.

**Potpisano za i u ime:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Mjesto, datum:**

Sofia, 23. travnja 2026.

**Ime, Pozicija:**

**Potpis je uključen u priloženi izvornik**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Dodatak EU izjavi o sukladnosti

<b>Broj dokumenta/Datum</b>	287 / 23. travnja 2026.
<b>Proizvođač</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresa</b>	51 Bulevar Cherni Vrah, zgrada 3, kat 2 i 3, 1407 Sofija, Bugarska, Republic of Bulgaria
<b>Oznaka proizvoda</b>	Shelly EM Gen4
<b>Vrsta proizvoda</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Matični broj</b>	3800238070779

Sukladnost navedenog proizvoda s gore navedenim zahtjevima dokazuje se potpunim poštivanjem sljedećih usklađenih normi

## Uredba/Direktiva 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Uredba/Direktiva 2014/53/EU (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Uredba/Direktiva 2014/30/EU (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Uredba/Direktiva 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Potpisano za i u ime:**

**Mjesto, datum:**

**Ime, Pozicija:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 23. travnja 2026.

**Potpis je uključen u priloženi izvornik**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Prohlášení o shodě EU

<b>Číslo/datum dokumentu</b>	287 / 23. dubna 2026
<b>Výrobce</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresa</b>	Bulvár Cherni Vrah 51, budova 3, 2. a 3. patro, 1407 Sofie, Bulharsko, Republic of Bulgaria
<b>Označení výrobku</b>	Shelly EM Gen4
<b>Typ produktu</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifikační číslo</b>	3800238070779

Předmět výše uvedeného prohlášení je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie

Nařízení/směrnice	Název
2014/35/EU (LVD)	Harmonizace právních předpisů členských států týkajících se dodávání elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí na trh.
2014/53/EU (RED)	Harmonizace právních předpisů členských států týkajících se dodávání rádiových zařízení na trh a o zrušení směrnice 1999/5/EU
2014/30/EU (EMC)	Harmonizace právních předpisů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

Další informace o souladu s těmito směrnici naleznete v dodatku.

**Podepsáno za a jménem:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Místo, datum:**

Sofia, 23. dubna 2026

**Jméno, Pozice:**

**Podpis je zahrnut v příloženém originálu**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Dodatek je součástí tohoto prohlášení. Toto prohlášení potvrzuje shodu se všemi výše uvedenými právními normami, ale neobsahuje žádnou záruku vlastností. Je nutné dodržovat bezpečnostní pokyny uvedené v dodané dokumentaci k výrobku. Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

# Dodatek k EU prohlášení o shodě

<b>Číslo/datum dokumentu</b>	287 / 23. dubna 2026
<b>Výrobce</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresa</b>	Bulvár Cherni Vrah 51, budova 3, 2. a 3. patro, 1407 Sofie, Bulharsko, Republic of Bulgaria
<b>Označení výrobku</b>	Shelly EM Gen4
<b>Typ produktu</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifikační číslo</b>	3800238070779

Shoda uvedeného výrobku s výše uvedenými požadavky je prokázána díky úplnému dodržení následujících harmonizovaných norem

## **Nařízení/směrnice 2014/35/EU (LVD)**

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## **Nařízení/směrnice 2014/53/EU (RED)**

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## **Nařízení/směrnice 2014/30/EU (EMC)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## **Nařízení/směrnice 2011/65/EU (RoHS 2.0)**

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Podepsáno za a jménem:**

**Místo, datum:**

**Jméno, Pozice:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 23. dubna 2026

**Podpis je zahrnut v příloženém originálu**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Dodatek je součástí tohoto prohlášení. Toto prohlášení potvrzuje shodu se všemi výše uvedenými právními normami, ale neobsahuje žádnou záruku vlastností. Je nutné dodržovat bezpečnostní pokyny uvedené v dodané dokumentaci k výrobku. Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

# Vyhlásenie o zhode EÚ

<b>Číslo/dátum dokumentu</b>	287 / 23. apríl 2026
<b>Výrobca</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresa</b>	Bulvár Cherni Vrah 51, budova 3, 2. a 3. poschodie, 1407 Sofia, Bulharsko, Republic of Bulgaria
<b>Označenie výrobku</b>	Shelly EM Gen4
<b>Typ výrobku</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifikačné číslo</b>	3800238070779

Predmet vyššie uvedeného vyhlásenia je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie

Nariadenie/smernica	Názov
2014/35/EU (LVD)	Harmonizácia právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupňovania elektrických zariadení určených na používanie v rámci určitých limitov napätia na trhu.
2014/53/EU (RED)	Harmonizácia právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupňovania rádiových zariadení na trhu a zrušenie smernice 1999/5/EÚ
2014/30/EU (EMC)	Harmonizácia právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa elektromagnetickej kompatibility.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Obmedzenie používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach.

Ďalšie informácie o dodržiavaní týchto smerníc nájdete v dodatku.

**Podpísané za a v mene:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Miesto, dátum:**

Sofia, 23. apríl 2026

**Meno, Pozícia:**

**Podpis je zahrnutý v priloženom origináli**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Dodatok je súčasťou tohto vyhlásenia. Toto vyhlásenie potvrdzuje súlad so všetkými vyššie uvedenými právnymi normami, ale neobsahuje žiadnu záruku vlastností. Je potrebné dodržiavať bezpečnostné pokyny uvedené v poskytnutej dokumentácii k výrobku. Toto vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

# Dodatok k EÚ vyhláseniu o zhode

<b>Číslo/dátum dokumentu</b>	287 / 23. apríl 2026
<b>Výrobca</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresa</b>	Bulvár Cherni Vrah 51, budova 3, 2. a 3. poschodie, 1407 Sofia, Bulharsko, Republic of Bulgaria
<b>Označenie výrobku</b>	Shelly EM Gen4
<b>Typ výrobku</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifikačné číslo</b>	3800238070779

Zhoda uvedeného výrobku s vyššie uvedenými požiadavkami je preukázaná vďaka úplnému dodržaniu nasledujúcich harmonizovaných noriem

## Nariadenie/smernica 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Nariadenie/smernica 2014/53/EU (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Nariadenie/smernica 2014/30/EU (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Nariadenie/smernica 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Podpísané za a v mene:**

**Miesto, dátum:**

**Meno, Pozícia:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 23. apríl 2026

**Podpis je zahrnutý v priloženom origináli**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# EU-megfelelőségi nyilatkozat

<b>Dokumentumszám/dátum</b>	287 / 2026. április 23.
<b>Gyártó</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Cím</b>	Cherni Vrah körút 51., 3. épület, 2. és 3. emelet, 1407 Szófia, Bulgária, Republic of Bulgaria
<b>A termék megnevezése</b>	Shelly EM Gen4
<b>A termék típusa</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Azonosítószám</b>	3800238070779

A fent leírt nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak

Rendelet/irányelv	Cím
2014/35/EU (LVD)	A meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációja.
2014/53/EU (RED)	A rádióberendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációja és az 1999/5/EU irányelv hatályon kívül helyezése
2014/30/EU (EMC)	Az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációja.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való felhasználásának korlátozása.

Az ezen irányelveknek való megfeleléssel kapcsolatos további információkért lásd a függeléket.

**Aláírták és nevében:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Helyszín, dátum:**

Sofia, 2026. április 23.

**Név, Pozíció:**

**Az aláírás szerepel a mellékelt eredetiben**

Iliyana Krushkova (General Manager)

A kiegészítés e nyilatkozat részét képezi. Ez a nyilatkozat megerősíti a fent említett jogi normáknak való megfelelést, de nem tartalmaz semmilyen garanciát a tulajdonságokra. A mellékelt termékdokumentációban szereplő biztonsági utasításokat be kell tartani. Ezt a nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adjuk ki.

# Kiegészítés az EU-megfelelőségi nyilatkozathoz

<b>Dokumentumszám/dátum</b>	287 / 2026. április 23.
<b>Gyártó</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Cím</b>	Cherni Vrah körút 51., 3. épület, 2. és 3. emelet, 1407 Szófia, Bulgária, Republic of Bulgaria
<b>A termék megnevezése</b>	Shelly EM Gen4
<b>A termék típusa</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Azonosítószám</b>	3800238070779

Az említett termék fent említett követelményeknek való megfelelését a következő harmonizált szabványok maradéktalan betartása bizonyítja

## Rendelet/irányelv 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Rendelet/irányelv 2014/53/EU (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Rendelet/irányelv 2014/30/EU (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Rendelet/irányelv 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Aláírták és nevében:**

**Helyszín, dátum:**

**Név, Pozíció:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 2026. április 23.

**Az aláírás szerepel a mellékelt eredetiben**

Iliyana Krushkova (General Manager)

A kiegészítés e nyilatkozat részét képezi. Ez a nyilatkozat megerősíti a fent említett jogi normáknak való megfelelést, de nem tartalmaz semmilyen garanciát a tulajdonságokra. A mellékelt termékdokumentációban szereplő biztonsági utasításokat be kell tartani. Ezt a nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adjuk ki.

# EU-overensstemmelseserklæring

<b>Dokument nr./dato</b>	287 / 23. april 2026
<b>Producent</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresse</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, bygning 3, 2. og 3. sal, 1407 Sofia, Bulgarien, Republic of Bulgaria
<b>Produktbetegnelse</b>	Shelly EM Gen4
<b>Type produkt</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifikationsnummer</b>	3800238070779

Formålet med den ovenfor beskrevne erklæring er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning

Forordning/direktiv	Titel
2014/35/EU (LVD)	Harmonisering af medlemsstaternes lovgivning om tilgængeliggørelse på markedet af elektrisk udstyr, der er beregnet til brug inden for visse spændingsgrænser.
2014/53/EU (RED)	Harmonisering af medlemsstaternes lovgivning om tilgængeliggørelse på markedet af radioudstyr og om ophævelse af direktiv 1999/5/EU
2014/30/EU (EMC)	Harmonisering af medlemsstaternes lovgivning om elektromagnetisk kompatibilitet.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Begrænsning af brugen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr.

For mere information om overholdelse af disse direktiver, se tillægget.

**Underskrevet for og på vegne af:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Sted, Dato:**

Sofia, 23. april 2026

**Navn, Stilling:**

**Underskriften er inkluderet i den vedhæftede original**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Tillæg til EU-overensstemmelseserklæringen

<b>Dokument nr./dato</b>	287 / 23. april 2026
<b>Producent</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresse</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, bygning 3, 2. og 3. sal, 1407 Sofia, Bulgarien, Republic of Bulgaria
<b>Produktbetegnelse</b>	Shelly EM Gen4
<b>Type produkt</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifikationsnummer</b>	3800238070779

Det nævnte produkts overensstemmelse med de ovennævnte krav er påvist på grund af fuldstændig overholdelse af følgende harmoniserede standarder

## **Forordning/direktiv 2014/35/EU (LVD)**

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## **Forordning/direktiv 2014/53/EU (RED)**

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## **Forordning/direktiv 2014/30/EU (EMC)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## **Forordning/direktiv 2011/65/EU (RoHS 2.0)**

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Underskrevet for og på vegne af:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Sted, Dato:**

Sofia, 23. april 2026

**Navn, Stilling:**

**Underskriften er inkluderet i den vedhæftede original**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# EU-conformiteitsverklaring

<b>Document nr./datum</b>	287 / 23 april 2026
<b>Fabrikant</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adres</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, gebouw 3, 2e en 3e verdieping, 1407 Sofia, Bulgarije, Republic of Bulgaria
<b>Productbenaming</b>	Shelly EM Gen4
<b>Producttype</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identificatienummer</b>	3800238070779

Het object van de verklaring hierboven beschreven is in conformiteit met de relevante Harmonisatiewetgeving van de Unie

Verordening/Richtlijn	Titel
2014/35/EU (LVD)	Harmonisatie van de wetten van de Lidstaten gerelateerd aan het op de markt beschikbaar maken van elektrische apparatuur ontworpen voor gebruik binnen bepaalde spanningslimieten.
2014/53/EU (RED)	Harmonisatie van de wetten van de Lidstaten gerelateerd aan het op de markt beschikbaar maken van radio-apparatuur en herroeping Richtlijn 1999/5/EU
2014/30/EU (EMC)	Harmonisatie van de wetten van de Lidstaten gerelateerd aan elektromagnetische compatibiliteit.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Beperking in gebruik van bepaalde gevaarlijke substanties in elektrische en elektronische apparatuur.

Voor meer informatie over de naleving van deze Richtlijnen, zie het addendum.

<b>Ondertekend voor en namens:</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,
<b>Plaats, datum:</b>	Sofia, 23 april 2026
<b>Naam, Functie:</b>	<b><u>De handtekening is opgenomen in het bijgevoegde originele document</u></b> Iliyana Krushkova (General Manager)

Het addendum is deel van deze verklaring. Deze verklaring bevestigt de naleving van alle bovengenoemde wettelijke normen, maar bevat geen enkele garantie van kenmerken. De veiligheidsinstructies in de bijgevoegde productdocumentatie moeten worden gevolgd. Deze verklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.

# Addendum bij de EU-conformiteitsverklaring

<b>Document nr./datum</b>	287 / 23 april 2026
<b>Fabrikant</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adres</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, gebouw 3, 2e en 3e verdieping, 1407 Sofia, Bulgarije, Republic of Bulgaria
<b>Productbenaming</b>	Shelly EM Gen4
<b>Producttype</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identificatienummer</b>	3800238070779

De conformiteit van het bovengenoemde product met de bovengenoemde vereisten wordt aangetoond door de volledige naleving van de volgende geharmoniseerde normen

## Verordening/Richtlijn 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Verordening/Richtlijn 2014/53/EU (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Verordening/Richtlijn 2014/30/EU (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Verordening/Richtlijn 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Ondertekend voor en namens:**

**Plaats, datum:**

**Naam, Functie:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 23 april 2026

**De handtekening is opgenomen in het bijgevoegde originele document**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Het addendum is deel van deze verklaring. Deze verklaring bevestigt de naleving van alle bovengenoemde wettelijke normen, maar bevat geen enkele garantie van kenmerken. De veiligheidsinstructies in de bijgevoegde productdocumentatie moeten worden gevolgd. Deze verklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.

# Euroopa Liidu Vastavusdeklaratsioon

<b>Dokumendi nr/kuupäev</b>	287 / 23. aprill 2026
<b>Tootja</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Aadress</b>	Cherni Vrah puiestee 51, hoone 3, 2. ja 3. korrus, 1407 Sofia, Bulgaaria, Republic of Bulgaria
<b>Toote nimetus</b>	Shelly EM Gen4
<b>Toote tüüp</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifitseerimisnumber</b>	3800238070779

Eespool kirjeldatud deklaratsiooni objekt on kooskõlas asjakohaste liidu ühtlustamisalaste õigusaktidega

Määrus/Direktiiv	Pealkiri
2014/35/EU (LVD)	Teatud pingepiiride kasutamiseks ettenähtud elektriseadmete turul kättesaadavaks tegemist käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamine.
2014/53/EU (RED)	Raadioseadmete turul kättesaadavaks tegemist käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamine ja direktiivi 1999/5/EL kehtetuks tunnistamine
2014/30/EL (EMC)	Elektromagnetilist ühilduvust käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamine.
2011/65/EL (RoHS 2.0)	Teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramine elektri- ja elektroonikaseadmetes.

Lisateavet nende direktiivide vastavuse kohta leiate lisast.

**Allkirjastatud ja esindatud:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Koht, kuupäev:**

Sofia, 23. aprill 2026

**Nimi, Positsioon:**

**Allkiri on lisatud lisatud originaaldokumendi**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Lisa on käesoleva deklaratsiooni osa. Käesolev deklaratsioon kinnitab vastavust kõikidele eespool nimetatud õigusnormidele, kuid ei sisalda mingit garantiid omaduste kohta. Tuleb järgida esitatud tootedokumentatsioonis toodud ohutusjuhiseid. Käesolev deklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

# Euroopa Liidu vastavusdeklaratsiooni lisa

<b>Dokumendi nr/kuupäev</b>	287 / 23. aprill 2026
<b>Tootja</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Aadress</b>	Cherni Vrah puiestee 51, hoone 3, 2. ja 3. korrus, 1407 Sofia, Bulgaaria, Republic of Bulgaria
<b>Toote nimetus</b>	Shelly EM Gen4
<b>Toote tüüp</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifitseerimisnumber</b>	3800238070779

Nimetatud toote vastavus eespool nimetatud nõuetele on tõendatud tänu järgmiste ühtlustatud standardite täielikule järgimisele

## Määrus/Direktiiv 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Määrus/Direktiiv 2014/53/EU (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Määrus/Direktiiv 2014/30/EL (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Määrus/Direktiiv 2011/65/EL (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Allkirjastatud ja esindatud:**

**Koht, kuupäev:**

**Nimi, Positsioon:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 23. aprill 2026

**Allkiri on lisatud lisatud originaaldokumendi**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Lisa on käesoleva deklaratsiooni osa. Käesolev deklaratsioon kinnitab vastavust kõikidele eespool nimetatud õigusnormidele, kuid ei sisalda mingit garantiid omaduste kohta. Tuleb järgida esitatud tootedokumentatsioonis toodud ohutusjuhiseid. Käesolev deklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

# EU Vaatimustenmukaisuusvaatimus

<b>Dokumentti Nr./päiväys</b>	287 / 23. huhtikuuta 2026
<b>Valmistaja</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Osoite</b>	Cherni Vrah -bulevardi 51, rakennus 3, 2. ja 3. kerros, 1407 Sofia, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Tuotteen nimi</b>	Shelly EM Gen4
<b>Tuotetyyppi</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Tunnusnumero</b>	3800238070779

Edellä kuvatun vakuutuksen kohde on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön mukainen

Säädös/Direktiivi	Otsikko
2014/35/EU (LVD)	Tietyissä jänniterajoissa käytettäviksi suunniteltujen sähkölaitteiden asettamista saataville markkinoille koskevien jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistaminen.
2014/53/EU (RED)	Radiolaitteiden asettamista saataville markkinoille ja direktiivin 1999/5/EU kumoamista koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistaminen.
2014/30/EU (EMC)	Sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevien jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistaminen.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittaminen sähkö- ja elektroniikkalaitteissa.

Lisätietoja näiden direktiivien noudattamisesta löytyy lisäyksestä.

**Allekirjoitettu puolesta ja edustajana:**

**Paikka, Päiväys:**

**Nimi, Asema:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 23. huhtikuuta 2026

**Allekirjoitus sisältyy liitettyyn alkuperäiseen asiakirjaan**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Lisäys on osa tätä julistusta. Tämä vakuutus vahvistaa kaikkien edellä mainittujen lakisäätteisten normien noudattamisen, mutta ei sisällä takuuta ominaisuuksista. Mukana toimitetussa tuotedokumentaatiossa olevia turvallisuusohjeita on noudatettava. Tämä vakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

# Lisäys EU

## Vaatimustenmukaisuusvakuutukseen

<b>Dokumentti Nr./päiväys</b>	287 / 23. huhtikuuta 2026
<b>Valmistaja</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Osoite</b>	Cherni Vrah -bulevardi 51, rakennus 3, 2. ja 3. kerros, 1407 Sofia, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Tuotteen nimi</b>	Shelly EM Gen4
<b>Tuotetyyppi</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Tunnusnumero</b>	3800238070779

Mainitun tuotteen vaatimustenmukaisuus edellä mainittujen vaatimusten kanssa osoitetaan seuraavien yhdenmukaistettujen standardien täydellisellä noudattamisella

### Säädös/Direktiivi 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

### Säädös/Direktiivi 2014/53/EU (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

### Säädös/Direktiivi 2014/30/EU (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

### Säädös/Direktiivi 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Allekirjoitettu puolesta ja edustajana:**

**Paikka, Päiväys:**

**Nimi, Asema:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 23. huhtikuuta 2026

**Allekirjoitus sisältyy liitettyyn alkuperäiseen asiakirjaan**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Lisäys on osa tätä julistusta. Tämä vakuutus vahvistaa kaikkien edellä mainittujen lakisäätöjen noudattamisen, mutta ei sisällä takuuta ominaisuuksista. Mukana toimitetussa tuotedokumentaatioissa olevia turvallisuusohjeita on noudatettava. Tämä vakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

# Déclaration UE de conformité

<b>N°/date du document</b>	287 / 23 avril 2026
<b>Fabricant</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresse</b>	51 Boulevard Cherni Vrah, bâtiment 3, 2e et 3e étages, 1407 Sofia, Bulgarie, Republic of Bulgaria
<b>Désignation du produit</b>	Shelly EM Gen4
<b>Type de produit</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Numéro d'identification</b>	3800238070779

L'objet de la déclaration décrite ci-dessus est conforme à la législation pertinente de l'Union en matière d'harmonisation

Règlement/Directive	Titre
2014/35/UE (LVD)	Harmonisation des lois des États membres relatives à la mise à disposition sur le marché de matériel électrique destiné à être utilisé dans certaines limites de tension.
2014/53/UE (RED)	Harmonisation des lois des États membres relatives à la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques et abrogation de la directive 1999/5/UE
2014/30/UE (EMC)	Harmonisation des lois des États membres relatives à la compatibilité électromagnétique.
2011/65/UE (RoHS 2.0)	Restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Pour plus d'informations sur la conformité à ces directives, voir l'addenda.

**Signé pour et au nom de:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Lieu, Date:**

Sofia, 23 avril 2026

**Nom, Position:**

**La signature est incluse dans l'original ci-joint**

Iliyana Krushkova (General Manager)

« L'addenda fait partie de cette déclaration. Cette déclaration confirme le respect de toutes les normes légales susmentionnées, mais n'inclut aucune garantie de caractéristiques. Les consignes de sécurité contenues dans la documentation du produit fournie doivent être suivies. Cette déclaration est émise sous la seule responsabilité du fabricant. »

# Addenda à la déclaration UE de conformité

<b>N°/date du document</b>	287 / 23 avril 2026
<b>Fabricant</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresse</b>	51 Boulevard Cherni Vrah, bâtiment 3, 2e et 3e étages, 1407 Sofia, Bulgarie, Republic of Bulgaria
<b>Désignation du produit</b>	Shelly EM Gen4
<b>Type de produit</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Numéro d'identification</b>	3800238070779

La conformité du produit mentionné aux exigences susmentionnées est démontrée par le respect total des normes harmonisées suivantes

## Règlement/Directive 2014/35/UE (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Règlement/Directive 2014/53/UE (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Règlement/Directive 2014/30/UE (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Règlement/Directive 2011/65/UE (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Signé pour et au nom de:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Lieu, Date:**

Sofia, 23 avril 2026

**Nom, Position:**

**La signature est incluse dans l'original ci-joint**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# EU-Konformitätserklärung

<b>Dokument-Nr./Datum</b>	287 / 23. April 2026
<b>Hersteller</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresse</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, Gebäude 3, 2. und 3. Stock, 1407 Sofia, Bulgarien, Republic of Bulgaria
<b>Produktbezeichnung</b>	Shelly EM Gen4
<b>Art des Produkts</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifikationsnummer</b>	3800238070779

Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung steht im Einklang mit den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union

Verordnung/Richtlinie	Titel
2014/35/EU (LVD)	Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt.
2014/53/EU (RED)	Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt und Aufhebung der Richtlinie 1999/5/EU
2014/30/EU (EMC)	Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronik

Weitere Informationen zur Einhaltung dieser Richtlinien finden Sie im Addendum. Addendum zur EU-Konformitätserklärung

**Unterschrieben für und im Namen von:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Ort, Datum:**

Sofia, 23. April 2026

**Name, Position:**

**Die Unterschrift ist im Anhang Original enthalten**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Der Nachtrag ist Teil dieser Erklärung. Diese Erklärung bestätigt die Einhaltung aller oben genannten Rechtsnormen, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise in der mitgelieferten Produktdokumentation müssen beachtet werden. Diese Erklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers abgegeben.

# Addendum zur EU-Konformitätserklärung

<b>Dokument-Nr./Datum</b>	287 / 23. April 2026
<b>Hersteller</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresse</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, Gebäude 3, 2. und 3. Stock, 1407 Sofia, Bulgarien, Republic of Bulgaria
<b>Produktbezeichnung</b>	Shelly EM Gen4
<b>Art des Produkts</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifikationsnummer</b>	3800238070779

Die Konformität des genannten Produkts mit den oben genannten Anforderungen wird durch die vollständige Einhaltung der folgenden harmonisierten Normen nachgewiesen

## **Verordnung/Richtlinie 2014/35/EU (LVD)**

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## **Verordnung/Richtlinie 2014/53/EU (RED)**

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## **Verordnung/Richtlinie 2014/30/EU (EMC)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## **Verordnung/Richtlinie 2011/65/EU (RoHS 2.0)**

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Unterscriben für und im Namen von:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Ort, Datum:**

Sofia, 23. April 2026

**Name, Position:**

**Die Unterschrift ist im Anhang Original enthalten**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Der Nachtrag ist Teil dieser Erklärung. Diese Erklärung bestätigt die Einhaltung aller oben genannten Rechtsnormen, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise in der mitgelieferten Produktdokumentation müssen beachtet werden. Diese Erklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers abgegeben.

# Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Αριθμός/ημερομηνία εγγράφου	287 / 23/04/2026
Κατασκευαστής	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
Διεύθυνση	Λεωφόρος Cherni Vrah 51, κτίριο 3, 2ος και 3ος όροφος, 1407 Σόφια, Βουλγαρία, Republic of Bulgaria
Όνομασία προϊόντος	Shelly EM Gen4
Τύπος προϊόντος	Wi-Fi smart power meter
Αριθμός αναγνώρισης	3800238070779

Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνο με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης

Κανονισμός/Οδηγία	Τίτλος
2014/35/EU (LVD)	Εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διάθεση στην αγορά ηλεκτρικού εξοπλισμού που έχει σχεδιαστεί για χρήση εντός ορισμένων ορίων τάσης.
2014/53/EU (RED)	Εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διάθεση στην αγορά ραδιοεξοπλισμού και την κατάργηση της οδηγίας 1999/5/EE
2014/30/EU (EMC)	Εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Περιορισμός της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη συμμόρφωση με αυτές τις Οδηγίες, ανατρέξτε στο παράρτημα.

Υπογεγραμμένο για και εξ ονόματος:

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Τόπος ημερομηνία:

Sofia, 23/04/2026

Όνομα, Θέση:

**Η υπογραφή περιλαμβάνεται στο συνημμένο πρωτότυπο**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Η προσθήκη αποτελεί μέρος αυτής της δήλωσης. Αυτή η δήλωση επιβεβαιώνει τη συμμόρφωση με όλους τους προαναφερθέντες νομικούς κανόνες, αλλά δεν περιλαμβάνει καμία εγγύηση χαρακτηριστικών. Πρέπει να τηρούνται οι οδηγίες ασφαλείας στην τεκμηρίωση του προϊόντος που παρέχεται. Αυτή η δήλωση εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

# Προσθήκη στη δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

<b>Αριθμός/ημερομηνία εγγράφου</b>	287 / 23/04/2026
<b>Κατασκευαστής</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Διεύθυνση</b>	Λεωφόρος Cherni Vrah 51, κτίριο 3, 2ος και 3ος όροφος, 1407 Σόφια, Βουλγαρία, Republic of Bulgaria
<b>Ονομασία προϊόντος</b>	Shelly EM Gen4
<b>Τύπος προϊόντος</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Αριθμός αναγνώρισης</b>	3800238070779

Η συμμόρφωση του αναφερόμενου προϊόντος με τις προαναφερόμενες απαιτήσεις αποδεικνύεται λόγω της πλήρους τήρησης των παρακάτω εναρμονισμένων προτύπων

## Κανονισμός/Οδηγία 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Κανονισμός/Οδηγία 2014/53/EU (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Κανονισμός/Οδηγία 2014/30/EU (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Κανονισμός/Οδηγία 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Υπογεγραμμένο για και εξ ονόματος:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Τόπος ημερομηνία:**

Sofia, 23/04/2026

**Όνομα, Θέση:**

**Η υπογραφή περιλαμβάνεται στο συνημμένο πρωτότυπο**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Η προσθήκη αποτελεί μέρος αυτής της δήλωσης. Αυτή η δήλωση επιβεβαιώνει τη συμμόρφωση με όλους τους προαναφερθέντες νομικούς κανόνες, αλλά δεν περιλαμβάνει καμία εγγύηση χαρακτηριστικών. Πρέπει να τηρούνται οι οδηγίες ασφαλείας στην τεκμηρίωση του προϊόντος που παρέχεται. Αυτή η δήλωση εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

# Dearbhú comhréireachta an AE

<b>Doiciméad Uimh/dáta</b>	287 / 23 Aibreán 2026
<b>Monaróir</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Seoladh</b>	51 Bóthar Cherni Vrah, foirgneamh 3, 2ú agus 3ú hurlár, 1407 Sóifia, An Bhulgáir, Republic of Bulgaria
<b>Ainmiú táirge</b>	Shelly EM Gen4
<b>Cineál táirge</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Uimhir aitheantais</b>	3800238070779

Tá cuspóir an dearbhaithe a thuairiscítear thuas i gcomhréir leis an reachtaíocht comhchuibhithe ábhartha de chuid an Aontais

Rialachán/Treoir	Teideal
2014/35/AE (LVD)	Comhchuibhiú dhlíthe na mBallstát a bhaineann le cur ar fáil ar mhargadh trealaimh leictirigh atá deartha le húsáid laistigh de theorainneacha voltais áirithe.
2014/53/AE (RED)	Comhchuibhiú dhlíthe na mBallstát a bhaineann le cur ar fáil ar mhargadh an trealaimh raidió agus lena n-aisghairtear Treoir 1999/5/AE
2014/30/AE (EMC)	Comhchuibhiú dhlíthe na mBallstát a bhaineann le comhoiriúnacht leictreamaighnéadach.
2011/65/AE (RoHS 2.0)	Srian le húsáid substaintí guaiseacha áirithe i dtrealaimh leictreach agus leictreonach.

Chun tuilleadh eolais a fháil faoi chomhlíonadh na dTreoracha seo, féach an t-aguisín.

**Ar chlúdach agus ar son:****Áit, Dáta:****Ainm, Post:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 23 Aibreán 2026

**Tá an síniú san áireamh sa Bhunuairthír atá ceangailte**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Tá an t-aguisín mar chuid den dearbhú seo. Deimhníonn an dearbhú seo comhlíonadh na noirm dhlíthiúla thuasluaite go léir, ach ní chuimsíonn sé aon ráthaíocht tréithe. Ní mór cloí leis na treoracha sábháilteachta sa cháipéisíocht táirgí a chuirtear ar fáil. Eisítear an dearbhú seo faoi fhreagracht an déantóra amháin.

# Aguisín le dearbhú comhréireachta an AE

<b>Doiciméad Uimh/dáta</b>	287 / 23 Aibreán 2026
<b>Monaróir</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Seoladh</b>	51 Bóthar Cherni Vrah, foirgneamh 3, 2ú agus 3ú hurlár, 1407 Sóifia, An Bhulgáir, Republic of Bulgaria
<b>Ainmníú táirge</b>	Shelly EM Gen4
<b>Cineál táirge</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Uimhir aitheantais</b>	3800238070779

Léirítear comhréireacht an táirge luaite leis na riachtanais thuasluaite mar gheall ar urraim iomlán na gcaighdeán comhchuibhithe seo a leanas

## Rialachán/Treoir 2014/35/AE (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Rialachán/Treoir 2014/53/AE (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Rialachán/Treoir 2014/30/AE (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Rialachán/Treoir 2011/65/AE (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Ar chlúdach agus ar son:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Áit, Dáta:**

Sofia, 23 Aibreán 2026

**Ainm, Post:**

**Tá an síniú san áireamh sa Bhnuairthír atá ceangailte**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Tá an t-aguisín mar chuid den dearbhú seo. Deimhníonn an dearbhú seo comhlíonadh na noirm dhlíthiúla thuasluaite go léir, ach ní chuimsíonn sé aon ráthaíocht tréithe. Ní mór cloí leis na treoracha sábháilteachta sa cháipéisíocht táirgí a chuirtear ar fáil. Eisítear an dearbhú seo faoi fhreagracht an déantóra amháin.

# Dichiarazione di conformità UE

<b>Documento n./data</b>	287 / 23 Aprile 2026
<b>Produttore</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Indirizzo</b>	Viale Cherni Vrah 51, edificio 3, 2° e 3° piano, 1407 Sofia, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Denominazione del prodotto</b>	Shelly EM Gen4
<b>Tipo di prodotto</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Numero identificativo</b>	3800238070779

L'oggetto della dichiarazione sopra descritto è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione

Regolamento/Direttiva	Titolo
2014/35/UE (LVD)	Armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di materiale elettrico destinato ad essere utilizzato entro determinati limiti di tensione.
2014/53/UE (RED)	Armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio e che abroga la direttiva 1999/5/UE
2014/30/UE (EMC)	Armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica.
2011/65/UE (RoHS 2.0)	Limitazione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Per ulteriori informazioni sulla conformità a queste Direttive, si veda l'addendum.

**Firmato per e per conto di:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Luogo, Data:**

Sofia, 23 Aprile 2026

**Nome, Posizione:**

**La firma è inclusa nell'originale allegato**

Iliyana Krushkova (General Manager)

L'addendum fa parte di questa dichiarazione. La presente dichiarazione conferma il rispetto di tutte le norme di legge sopra citate, ma non include alcuna garanzia di caratteristiche. È necessario seguire le istruzioni di sicurezza nella documentazione del prodotto fornita. Questa dichiarazione è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del produttore.

# Addendum alla dichiarazione di conformità UE

<b>Documento n./data</b>	287 / 23 Aprile 2026
<b>Produttore</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Indirizzo</b>	Viale Cherni Vrah 51, edificio 3, 2° e 3° piano, 1407 Sofia, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Denominazione del prodotto</b>	Shelly EM Gen4
<b>Tipo di prodotto</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Numero identificativo</b>	3800238070779

La conformità del suddetto prodotto ai suddetti requisiti è dimostrata dalla completa osservanza delle seguenti norme armonizzate

#### **Regolamento/Direttiva 2014/35/UE (LVD)**

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

#### **Regolamento/Direttiva 2014/53/UE (RED)**

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

#### **Regolamento/Direttiva 2014/30/UE (EMC)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

#### **Regolamento/Direttiva 2011/65/UE (RoHS 2.0)**

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Firmato per e per conto di:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Luogo, Data:**

Sofia, 23 Aprile 2026

**Nome, Posizione:**

**La firma è inclusa nell'originale allegato**

Iliyana Krushkova (General Manager)

L'addendum fa parte di questa dichiarazione. La presente dichiarazione conferma il rispetto di tutte le norme di legge sopra citate, ma non include alcuna garanzia di caratteristiche. È necessario seguire le istruzioni di sicurezza nella documentazione del prodotto fornita. Questa dichiarazione è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del produttore.

# ES Atbilstības deklarācija

<b>Dokumenta numurs/datums</b>	287 / 2026. gada 23. aprīlis
<b>Ražotājs</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adrese</b>	Cherni Vrah bulvāris 51, 3. ēka, 2. un 3. stāvs, 1407 Sofija, Bulgārija, Republic of Bulgaria
<b>Produkta apzīmējums</b>	Shelly EM Gen4
<b>Produkta tips</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifikācijas numurs</b>	3800238070779

Iepriekš aprakstītās deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajiem Savienības saskaņošanas tiesību aktiem

Regula/Direktīva	Virsraksts
2014/35/EU (LVD)	Dalībvalstu tiesību aktu saskaņošana attiecībā uz tādu elektroiekārtu nodošanu tirgū, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās.
2014/53/EU (RED)	Dalībvalstu tiesību aktu saskaņošana attiecībā uz radioiekārtu darīšanu pieejamu tirgū un Direktīvas 1999/5/ES atcelšanu
2014/30/EU (EMC)	Dalībvalstu tiesību aktu saskaņošana attiecībā uz elektromagnētisko savietojamību.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Atsevišķu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošana elektriskās un elektroniskās iekārtās.

Papildinformāciju par atbilstību šīm direktīvām skatīt pielikumā.

**Parakstīts par un pārstāvo:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Vieta, Datums:**

Sofia, 2026. gada 23. aprīlis

**Vārds, Amats:**

**Paraksts ir iekļauts pievienotajā oriģinālā**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Papildinājums ES atbilstības deklarācijai

<b>Dokumenta numurs/datums</b>	287 / 2026. gada 23. aprīlis
<b>Ražotājs</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adrese</b>	Cherni Vrah bulvāris 51, 3. ēka, 2. un 3. stāvs, 1407 Sofija, Bulgārija, Republic of Bulgaria
<b>Produkta apzīmējums</b>	Shelly EM Gen4
<b>Produkta tips</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifikācijas numurs</b>	3800238070779

Minētā izstrādājuma atbilstība augstāk minētajām prasībām tiek pierādīta, pilnībā ievērojot šādus saskaņotos standartus

## Regula/Direktīva 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Regula/Direktīva 2014/53/EU (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Regula/Direktīva 2014/30/EU (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Regula/Direktīva 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Parakstīts par un pārstāvēt:**

**Vieta, Datums:**

**Vārds, Amats:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 2026. gada 23. aprīlis

**Paraksts ir iekļauts pievienotajā oriģinālā**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# ES-ATITIKTIES DEKLARACIJA

<b>Dokumento Nr./data</b>	287 / 2026 m. balandžio 23 d.
<b>Gamintojas</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresas</b>	Cherni Vrah bulvaras 51, 3 pastatas, 2 ir 3 aukštas, 1407 Sofija, Bulgarija, Republic of Bulgaria
<b>Produkto paskirtis</b>	Shelly EM Gen4
<b>Produkto tipas</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifikacinis numeris</b>	3800238070779

Aukščiau aprašytos deklaracijos objektas atitinka atitinkamus derinamus Sąjungos teisės aktus

Reglamentas/Direktyva	Pavadinimas
2014/35/EU (LVD)	Valstybių Narių įstatymų derinimas dėl elektroninės įrangos atsiradimo į rinkoje, kuri yra skirta naudoti tam tikros įtampos ribose
2014/53/EU (RED)	Valstybių Narių įstatymų derinimas dėl radijo įrangos atsiradimo į rinkoje, kuri yra skirta naudoti tam tikros įtampos ribose ir Direktyvos 1995/5/EU atšaukimo.
2014/30/EU (EMC)	Valstybių Narių įstatymų derinimas dėl elektromagnetinio suderinamumo,
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo apribojimas elektros ir elektroninėje įrangoje.

Daugiau informacijos apie šių Direktyvų laikymąsi rasite priede.

**Pasirašyta už ir atstovaujama:**

**Vieta, Data:**

**Vardas, Pareigos:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 2026 m. balandžio 23 d.

**Parašas yra pridėtame originale**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# ES Atitikties Deklaracijos Priedas

<b>Dokumento Nr./data</b>	287 / 2026 m. balandžio 23 d.
<b>Gamintojas</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresas</b>	Cherni Vrah bulvaras 51, 3 pastatas, 2 ir 3 aukštas, 1407 Sofija, Bulgarija, Republic of Bulgaria
<b>Produkto paskirtis</b>	Shelly EM Gen4
<b>Produkto tipas</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifikacinis numeris</b>	3800238070779

Minėto produkto atitiktis su aukščiau nurodytais reikalavimais, yra įrodoma dėl visiško šių žemiau išvardintų ir suderintų standartų laikymosi

## Reglamentas/Direktyva 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Reglamentas/Direktyva 2014/53/EU (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Reglamentas/Direktyva 2014/30/EU (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Reglamentas/Direktyva 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Pasirašyta už ir atstovaujama:**

**Vieta, Data:**

**Vardas, Pareigos:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 2026 m. balandžio 23 d.

**Parašas yra pridėtame originale**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE

<b>Nru/data tad-dokument</b>	287 / April 23, 2026
<b>Manifattur</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Indirizz</b>	51 Boulevard Cherni Vrah, bini 3, 2 u 3 sular, 1407 Sofia, Bulgarija, Republic of Bulgaria
<b>Denominazzjoni tal-prodott</b>	Shelly EM Gen4
<b>Tip ta' prodott</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Numru ta' identifikazzjoni</b>	3800238070779

Ir-raġuni tad-dikjarazzjoni deskritta hawn fuq hija konformi mal-leġiżlazzjoni rilevanti tal-Unjoni dwar l-armonizzazzjoni

Regolament/Direttiva	Titlu
2014/35/EU (LVD)	Armonizzazzjoni tal-ligijiet tal-Istati Membri li għandhom x'jaqsmu mat-tqeghid fis-suq ta' tagħmir elettriku ddisinjat sabiex jintuza f'ċerti limiti tal-vultaġġ.
2014/53/EU (RED)	L-armonizzazzjoni tal-ligijiet tal-Istati Membri marbuta mat-tqeghid fis-suq ta' tagħmir tar-radju u t-thassir tad-Direttiva 1999/5/UE
2014/30/EU (EMC)	L-armonizzazzjoni tal-ligijiet tal-Istati Membri dwar il-kompatibilità elettromanjetika.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Restrizzjoni tal-użu ta' ċerti sustanzi perikolużi fit-tagħmir elettriku u elettroniku.

Għal aktar informazzjoni dwar il-konformità ma' dawn id-Direttivi, ara l-addendum.

**Subskrybował za i w imieniu:**

**Post, Data:**

**Isem, Pozicija:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, April 23, 2026

**Il-firma hija inkluża fl-Originali mehmuża**

Iliyana Krushkova (General Manager)

L-addendum huwa parti minn din id-dikjarazzjoni. Din id-dikjarazzjoni tikkonferma l-konformità man-normi legali kollha msemmija hawn fuq, iżda ma tinkludi l-ebda garanzija tal-karatteristiċi. Għandhom jiġu segwiti l-istruzzjonijiet tas-sigurtà mogħtija fid-dokumentazzjoni tal-prodott. Din id-dikjarazzjoni tinhareġ taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur.

# Addendum għad-dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE

<b>Nru/data tad-dokument</b>	287 / April 23, 2026
<b>Manifattur</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Indirizz</b>	51 Boulevard Cherni Vrah, bini 3, 2 u 3 sular, 1407 Sofia, Bulgarija, Republic of Bulgaria
<b>Denominazzjoni tal-prodott</b>	Shelly EM Gen4
<b>Tip ta' prodott</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Numru ta' identifikazzjoni</b>	3800238070779

Il-konformità tal-prodott imsemmi mar-rekwiżiti msemmija hawn fuq tintwera minhabba l-osservanza sħiħa tal-istandards armonizzati li ġejjin

## Regolament/Direttiva 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Regolament/Direttiva 2014/53/UE (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Regolament/Direttiva 2014/30/EU (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Regolament/Direttiva 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Subskrybował za i w imieniu:**

**Post, Data:**

**Isem, Pozycja:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, April 23, 2026

**Il-firma hija inkluża fl-Originali mehmuża**

Iliyana Krushkova (General Manager)

L-addendum huwa parti minn din id-dikjarazzjoni. Din id-dikjarazzjoni tikkonferma l-konformità man-normi legali kollha msemmija hawn fuq, iżda ma tinkludi l-ebda garanzija tal-karatteristiċi. Għandhom jiġu segwiti l-istruzzjonijiet tas-sigurtà mogħtija fid-dokumentazzjoni tal-prodott. Din id-dikjarazzjoni tinħareġ taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur.

# UE - Deklaracja zgodności

<b>Nr/data dokumentu</b>	287 / 23 kwietnia 2026
<b>Producător</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adres</b>	Bulwar Cherni Vrah 51, budynek 3, 2. i 3. piętro, 1407 Sofia, Bułgaria, Republic of Bulgaria
<b>Przeznaczenie produktu</b>	Shelly EM Gen4
<b>Typ produktu</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Numer identyfikacyjny</b>	3800238070779

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z odpowiednim unijnym ustawodawstwem harmonizacyjnym

Rozporządzenie/ dyrektywa	Tytuł
2014/35/UE (LVD)	Harmonizacja przepisów prawnych państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przeznaczonego do stosowania w określonych granicach napięcia.
2014/53/UE (RED)	Harmonizacja ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylających dyrektywę 1999/5/UE
2014/30/UE (EMC)	Harmonizacja przepisów prawnych państw członkowskich dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.
2011/65/UE (RoHS 2.0)	Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Więcej informacji na temat zgodności z tymi dyrektywami można znaleźć w uzupełnieniu.

**Assinado por e em nome de:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Miejsce, Data:**

Sofia, 23 kwietnia 2026

**Isem, Pozycja:**

**Podpis jest zawarty w dołączonym oryginale**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Uzupełnienie do deklaracji zgodności UE

<b>Nr/data dokumentu</b>	287 / 23 kwietnia 2026
<b>Producător</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adres</b>	Bulwar Cherni Vrah 51, budynek 3, 2. i 3. piętro, 1407 Sofia, Bułgaria, Republic of Bulgaria
<b>Przeznaczenie produktu</b>	Shelly EM Gen4
<b>Typ produktu</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Numer identyfikacyjny</b>	3800238070779

Zgodność wymienionego produktu z powyższymi wymaganiami jest wykazana dzięki całkowitemu przestrzeganiu następujących norm zharmonizowanych

## Rozporządzenie/dyrektywa 2014/35/UE (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Rozporządzenie/dyrektywa 2014/53/UE (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Rozporządzenie/dyrektywa 2014/30/UE (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Rozporządzenie/dyrektywa 2011/65/UE (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Assinado por e em nome de:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Miejsce, Data:**

Sofia, 23 kwietnia 2026

**Isem, Pozycja:**

**Podpis jest zawarty w dołączonym oryginale**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Declaração de conformidade - UE

<b>Documento N.º/data</b>	287 / 23 de Abril de 2026
<b>Proizvajalec</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Endereço</b>	Avenida Cherni Vrah 51, edifício 3, 2º e 3º andar, 1407 Sofia, Bulgária, Republic of Bulgaria
<b>Designação do produto</b>	Shelly EM Gen4
<b>Tipo de produto</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Número de identificação</b>	3800238070779

O objecto na declaração acima descrita encontra-se em conformidade com a relevante Legislação harmonizada da UE

Regulamentação / Diretiva	Título
2014/35/EU (LVD)	Harmonização das normas e regulamentação dos Estados Membros para a disponibilização no mercado de equipamento elétrico desenhado para utilização dentro de um certo limite de voltagem.
2014/53/EU (RED)	Harmonização das normas e regulamentação dos Estados Membros para a disponibilização no mercado de equipamento rádio, revogando a Diretiva 1999/5/EU.
2014/30/EU (EMC)	Harmonização das normas e regulamentação dos Estados Membros para a compatibilidade eletromagnética.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Restrição de utilização de certas substâncias perigosas nos equipamentos elétricos e eletrónicos.

Para mais informação acerca do cumprimento destas Diretivas, consulte a adenda.

**Semnat pentru și în numele:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Local, Data:**

Sofia, 23 de Abril de 2026

**Isem, Posição:**

**A assinatura está incluída no original anexo**

Iliyana Krushkova (General Manager)

A adenda é parte integrante desta declaração. Esta declaração atesta o cumprimento com todas as normas legais supramencionadas mas não inclui quaisquer garantias de características. As instruções de segurança descritas na documentação do produto devem ser cumpridas. Esta declaração é emitida sob a responsabilidade única do fabricante.U26

# Adenda à declaração de conformidade da UE

<b>Documento N.º/data</b>	287 / 23 de Abril de 2026
<b>Proizvajalec</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Endereço</b>	Avenida Cherni Vrah 51, edifício 3, 2º e 3º andar, 1407 Sofia, Bulgária, Republic of Bulgaria
<b>Designação do produto</b>	Shelly EM Gen4
<b>Tipo de produto</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Número de identificação</b>	3800238070779

A conformidade do produto com os requisitos supramencionados é demonstrada face ao cumprimento integral dos seguintes standards de harmonização

## Regulamentação / Diretiva 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Regulamentação / Diretiva 2014/53/EU (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Regulamentação / Diretiva 2014/30/EU (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Regulamentação / Diretiva 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Semnat pentru și în numele:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Local, Data:**

Sofia, 23 de Abril de 2026

**Isem, Posição:**

**A assinatura está incluída no original anexo**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Declarație de conformitate – UE

<b>Nr. document/dată</b>	287 / 23 Aprilie 2026
<b>Fabricante</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresă</b>	Bulevardul Cherni Vrah 51, clădirea 3, etajele 2 și 3, 1407 Sofia, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Denumire produs</b>	Shelly EM Gen4
<b>Tip produs</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Număr de identificare</b>	3800238070779

Obiectul declarației descrise mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii

Reglementare/Directivă	Titlu
2014/35/EU (LVD)	Armonizarea legislațiilor statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în anumite limite de tensiune.
2014/53/EU (RED)	Armonizarea legislațiilor statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio și de abrogare a Directivei 1999/5/UE.
2014/30/EU (EMC)	Armonizarea legislației statelor membre referitoare la compatibilitatea electromagnetică.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Restricționarea utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice.

Pentru mai multe informații despre conformitatea cu aceste directive, consultați actul adițional.

**Podpisano za in v imenu:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Loc, dată:**

Sofia, 23 Aprilie 2026

**Nume, Poziție:**

**Semnătura este inclusă în originalul atașat**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Actul adițional face parte din această declarație. Această declarație confirmă conformitatea cu toate normele legale menționate mai sus, dar nu include nicio garanție a caracteristicilor. Trebuie respectate instrucțiunile de siguranță din documentația furnizată a produsului. Această declarație este emisă pe propria răspundere a producătorului.

# Act adițional al declarației de conformitate

## UE

<b>Nr. document/dată</b>	287 / 23 Aprilie 2026
<b>Fabricante</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adresă</b>	Bulevardul Cherni Vrah 51, clădirea 3, etajele 2 și 3, 1407 Sofia, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Denumire produs</b>	Shelly EM Gen4
<b>Tip produs</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Număr de identificare</b>	3800238070779

Conformitatea produsului menționat cu cerințele menționate mai sus este demonstrată datorită respectării în totalitate a următoarelor standarde armonizate

#### **Reglementare/Directivă 2014/35/EU (LVD)**

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

#### **Reglementare/Directivă 2014/53/EU (RED)**

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

#### **Reglementare/Directivă 2014/30/EU (EMC)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

#### **Reglementare/Directivă 2011/65/EU (RoHS 2.0)**

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Podpisano za in v imenu:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Loc, dată:**

Sofia, 23 Aprilie 2026

**Nume, Poziție:**

**Semnătura este inclusă în originalul atașat.**

Iliyana Krushkova (General Manager)

Actul adițional face parte din această declarație. Această declarație confirmă conformitatea cu toate normele legale menționate mai sus, dar nu include nicio garanție a caracteristicilor. Trebuie respectate instrucțiunile de siguranță din documentația furnizată a produsului. Această declarație este emisă pe propria răspundere a producătorului.

# EU-Izjava o skladnosti

<b>Št. dokumenta/datum</b>	287 / 23. april 2026
<b>Tillverkare</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Naslov</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, stavba 3, 2. in 3. nadstropje, 1407 Sofija, Bolgarija, Republic of Bulgaria
<b>Oznaka izdelka</b>	Shelly EM Gen4
<b>Tip izdelka</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifikacijska številka</b>	3800238070779

Predmet zgoraj opisane izjave je v skladu z ustrezno harmonizacijsko zakonodajo Unije

Uredba/Direktiva	Naslov
2014/35/EU (LVD)	Uskladitev zakonodaje držav članic glede dostopnosti električne opreme na trgu za uporabo v določenih mejah napetosti.
2014/53/EU (RED)	Uskladitev zakonodaje držav članic v zvezi z omogočanjem dostopnosti radijske opreme na trgu in razveljavitvijo Direktive 1999/5/EU
2014/30/EU (EMC)	Uskladitev zakonodaje držav članic o elektromagnetni združljivosti.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Omejitev uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi.

Za več informacij o skladnosti s temi direktivami glejte dodatek.

**Firmado por y en nombre de:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Kraj, datum:**

Sofia, 23. april 2026

**Ime, Položaj:**

**Podpis je vključen v priloženem izvorniku**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Dodatek k EU izjavi o skladnosti

<b>Št. dokumenta/datum</b>	287 / 23. april 2026
<b>Tillverkare</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Naslov</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, stavba 3, 2. in 3. nadstropje, 1407 Sofija, Bolgarija, Republic of Bulgaria
<b>Oznaka izdelka</b>	Shelly EM Gen4
<b>Tip izdelka</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifikacijska številka</b>	3800238070779

Skladnost omenjenega izdelka z zgoraj navedenimi zahtevami je dokazana zaradi popolne skladnosti z naslednjimi harmoniziranimi standardi

## Uredba/Direktiva 2014/35/EU (LVD)

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## Uredba/Direktiva 2014/53/EU (RED)

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## Uredba/Direktiva 2014/30/EU (EMC)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## Uredba/Direktiva 2011/65/EU (RoHS 2.0)

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Firmado por y en nombre de:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Kraj, datum:**

Sofia, 23. april 2026

**Ime, Položaj:**

**Podpis je vključen v priloženem izvorniku**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Declaración de conformidad de la UE

<b>Número/fecha del documento</b>	287 / 23 de abril de 2026
<b>Fabricante</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Dirección</b>	Bulevar Cherni Vrah 51, edificio 3, 2º y 3º piso, 1407 Sofía, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Designación del producto</b>	Shelly EM Gen4
<b>Tipo de producto</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Número de identificación</b>	3800238070779

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación de armonización de la Unión correspondiente

Reglamento/Directiva	Título
2014/35/EU (LVD)	Armonización de las legislaciones de los Estados miembros relativas a la comercialización de material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión.
2014/53/EU (RED)	Armonización de las legislaciones de los Estados miembros relativas a la comercialización de equipos radioeléctricos y por la que se deroga la Directiva 1999/5/UE.
2014/30/EU (CE)	Armonización de las leyes de los Estados miembros relativas a la compatibilidad electromagnética.
2011/65/UE (RoHS 2.0)	Restricción de la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.

Para más información sobre el cumplimiento de estas directivas, consulte el anexo.

**Undertecknat för och på uppdrag av:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Lugar, fecha:**

Sofía, 23 de abril de 2026

**Nombre, Posición:**

**La firma está incluida en el original adjunto**

Iliyana Krushkova (General Manager)

El anexo forma parte de esta declaración. Esta declaración confirma el cumplimiento de todas las normas legales mencionadas, pero no incluye ninguna garantía de las características. Deben observarse las instrucciones de seguridad que figuran en la documentación del producto suministrado. Esta declaración se emite bajo la única responsabilidad del fabricante.

# Anexo a la declaración de conformidad de la UE

<b>Número/fecha del documento</b>	287 / 23 de abril de 2026
<b>Fabricante</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Dirección</b>	Bulevar Cherni Vrah 51, edificio 3, 2º y 3º piso, 1407 Sofía, Bulgaria, Republic of Bulgaria
<b>Designación del producto</b>	Shelly EM Gen4
<b>Tipo de producto</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Número de identificación</b>	3800238070779

La conformidad del producto arriba mencionado con los requisitos mencionados se demuestra por el pleno cumplimiento de las siguientes normas armonizadas

#### **Reglamento/Directiva 2014/35/EU (LVD)**

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

#### **Reglamento/Directiva 2014/53/EU (RED)**

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

#### **Reglamento/Directiva 2014/30/EU (CE)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

#### **Reglamento/Directiva 2011/65/UE (RoHS 2.0)**

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Undertecknat för och på uppdrag av:**

**Lugar, fecha:**

**Nombre, Posición:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofía, 23 de abril de 2026

**La firma está incluida en el original adjunto**

Iliyana Krushkova (General Manager)

El anexo forma parte de esta declaración. Esta declaración confirma el cumplimiento de todas las normas legales mencionadas, pero no incluye ninguna garantía de las características. Deben observarse las instrucciones de seguridad que figuran en la documentación del producto suministrado. Esta declaración se emite bajo la única responsabilidad del fabricante.

# EU-försäkran om överensstämmelse

<b>Dokument nr/datum</b>	287 / 23 april 2026
<b>Tillverkare</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adress</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, byggnad 3, 2:a och 3:e våningen, 1407 Sofia, Bulgarien, Republic of Bulgaria
<b>Produktbeteckning</b>	Shelly EM Gen4
<b>Typ av produkt</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifieringsnummer</b>	3800238070779

Den deklaration som beskrivs ovan är förenlig med unionens relevanta harmoniseringslagstiftning

Förordning/Direktiv	Titel
2014/35/EU (LVD)	Harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om tillhandahållande på marknaden av elektrisk utrustning avsedd för användning inom vissa spänningsgränser.
2014/53/EU (RED)	Harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om tillhandahållande på marknaden av radioutrustning och om upphävande av direktiv 1999/5/EU.
2014/30/EU (EMC)	Harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om elektromagnetisk kompatibilitet.
2011/65/EU (RoHS 2.0)	Begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning.

För mer information om överensstämmelse med dessa direktiv, se tillägget.

**Undertecknat för och på uppdrag av:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

**Plats, datum:**

Sofia, 23 april 2026

**Namn, Position:**

**Signaturen finns i den bifogade originalfilen**

Iliyana Krushkova (General Manager)

# Tillägg till EU-försäkran om överensstämmelse

<b>Dokument nr/datum</b>	287 / 23 april 2026
<b>Tillverkare</b>	Shelly Europe Ltd., UIC 202320104
<b>Adress</b>	Cherni Vrah Boulevard 51, byggnad 3, 2:a och 3:e våningen, 1407 Sofia, Bulgarien, Republic of Bulgaria
<b>Produktbeteckning</b>	Shelly EM Gen4
<b>Typ av produkt</b>	Wi-Fi smart power meter
<b>Identifieringsnummer</b>	3800238070779

Den nämnda produktens överensstämmelse med de ovan nämnda kraven är bevisad tack vare att följande harmoniserade standarder är helt uppfyllda

## **Förordning/Direktiv 2014/35/EU (LVD)**

- EN IEC 60669-2-1:2022 + EN IEC 60669-1:2022 used in conjunction with EN 60669-1:2018

## **Förordning/Direktiv 2014/53/EU (RED)**

- ESTI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN IEC 62311:2020
- EN 18031-1:2024

## **Förordning/Direktiv 2014/30/EU (EMC)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019/A2:2024

## **Förordning/Direktiv 2011/65/EU (RoHS 2.0)**

- IEC 62321-3-1:2013,
- IEC 62321-5:2013,
- IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,
- IEC 62321-7-1:2015,
- IEC 62321-7-2:2017,
- IEC 62321-6:2015,
- IEC 62321-8:2017.

**Undertecknat för och på uppdrag av:**

**Plats, datum:**

**Namn, Position:**

Shelly Europe Ltd., UIC 202320104,

Sofia, 23 april 2026

**Signaturen finns i den bifogade originalfilen**

Iliyana Krushkova (General Manager)