

# EU Declaration of Conformity

**Manufacturer:****Name:** Ring LLC**Address:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, USA**Radio Equipment:****Model:** 5F99F2**Description:** Ring Intercom

We, **Ring LLC**, declare under our sole responsibility that the product described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislations:

**RE Directive (2014/53/EU), RoHS Directive (2011/65/EU)**

The following harmonized standards and/or other relevant standards/regulations have been applied:

**1. Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive)**

- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- IEC 60950-1:2005, AMD1: 2009, AMD2:2013
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

**2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Draft EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020 Class B
- EN 55035:2017/A11:2020

**3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)**

- EN 300 328 V2.2.2

**4. RoHS Directive (2011/65/EU)**

- EN IEC 63000:2018

The Notified Body (Name: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) performed the conformity assessment according to Annex III, Module B of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU and issued the EU-type examination certificate (Ref. No.: SN24C0096) covering the essential requirements of article(s) 3.1a, 3.1b, 3.2.

**Signed for and on behalf of: Ring LLC**

**Place:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, USA.

**Date:** May 25, 2024

**Name:** Amit Gaikwad

**Function:** Authorized Signatory

**Signature:**

DocuSigned by:  
*Amit Gaikwad*  
C482B8B5954F451...

# EU-overensstemmelseserklæring

**Producent:****Navn:** Ring LLC**Adresse:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA**Radioudstyr:****Model:** 5F99F2**Beskrivelse:** Ring Intercom

Vi, **Ring LLC**, erklærer under vores eneansvar, at det produkt, der er beskrevet ovenfor, er i overensstemmelse med de relevante EU-harmoniseringslovgivninger:

**RE-direktiv (2014/53/EU), RoHS-direktiv (2011/65/EU)**

Følgende harmoniserede standarder og/eller andre relevante standarder/forskrifter er blevet anvendt:

**1. Sundhed og sikkerhed (artikel 3.1 (litra a) i RE-direktivet)**

- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- IEC 60950-1:2005, AMD1: 2009, AMD2:2013
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

**2. Elektromagnetisk kompatibilitet (artikel 3.1 (litra b) i RE-direktivet)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Udkast EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020 KLASSE B
- EN 55035:2017/A11:2020

**3. Anvendelse af radiofrekvensspektrum (artikel 3.2 i RE-direktivet)**

- EN 300 328 V2.2.2

**4. RoHS-direktivet (2011/65/EU)**

- EN IEC 63000:2018

Det bemyndigede organ (Navn: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) udførte overensstemmelsesvurderingen i henhold til bilag III, modul B, i radioudstyrsdirektivet 2014/53/EU og udstedte EU-typeafprøvningsattesten (ref.nr.: SN24C0096), der dækker de væsentlige krav i artikel 3.1a, 3.1b, 3.2.

**Underskrevet for og på vegne af: Ring LLC**

**Sted:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, USA.

**Dato:** 23. maj 2024

**Navn:** Amit Gaikwad

**Funktion:** Autoriseret underskriver

**Underskrift:**



# EU-Konformitätserklärung

**Hersteller:****Name:** Ring LLC**Adresse:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA**Funkanlage:****Modell:** 5F99F2**Beschreibung:** Ring Intercom

Wir, **Ring LLC**, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das oben beschriebene Produkt den einschlägigen Harmonisierungsrichtlinien der Europäischen Union entspricht:

**Funkanlagen-Richtlinie (2014/53/EU), RoHS-Richtlinie (2011/65/EU)**

Folgende harmonisierte Normen und/oder andere relevante Normen/Vorschriften wurden angewendet:

**5. Gesundheit und Sicherheit (Artikel 3, Absatz 1(a) der Funkanlagen-Richtlinie)**

- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- IEC 60950-1:2005, AMD1: 2009, AMD2:2013
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

**6. Elektromagnetische Verträglichkeit (Artikel 3, Absatz 1(b) der Funkanlagen-Richtlinie)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Entwurf EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020 Class B
- EN 55035:2017/A11:2020

**7. Nutzung von Funkfrequenzen (Artikel 3, Absatz 2 der Funkanlagen-Richtlinie)**

- EN 300 328 V2.2.2

**8. RoHS-Richtlinie (2011/65/EU)**

- EN IEC 63000:2018

Die benannte Stelle (Name: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) hat die Konformitätsbewertung gemäß Anhang III, Modul B der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU durchgeführt und die EU-Baumusterprüfbescheinigung (Ref. No.: SN24C0096) ausgestellt, die die grundlegenden Anforderungen aus Artikel 3, Absätze 1(a), 1(b) und 2 abdeckt.

**Unterzeichnet für und im Namen von: Ring LLC**

**Ort:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA.

**Datum:** 23. Mai 2024

**Name:** Amit Gaikwad

**Funktion:** Prokurist

**Unterschrift:**



# Declaración de conformidad de la UE

**Fabricante:****Nombre:** Ring LLC**Dirección:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, Estados Unidos**Equipo radioeléctrico:****Modelo:** 5F99F2**Descripción:** Ring Intercom

**Ring LLC** declara, bajo su plena responsabilidad, que el producto descrito anteriormente cumple con la pertinente legislación de la UE en materia de armonización:

**Directiva sobre equipos radioeléctricos (2014/53/UE), Directiva sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (2011/65/UE)**

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas u otras normativas relevantes:

**9. Salud y seguridad (artículo 3.1(a) de la Directiva sobre equipos radioeléctricos)**

- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- IEC 60950-1:2005, AMD1:2009, AMD2:2013
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

**10. Compatibilidad electromagnética (artículo 3.1(b) de la Directiva sobre equipos radioeléctricos)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Borrador EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020 Clase B
- EN 55035:2017/A11:2020

**11. Uso del espectro radioeléctrico (artículo 3.2 de la Directiva sobre equipos radioeléctricos)**

- EN 300 328 V2.2.2

**12. Directiva sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (2011/65/UE)**

- EN IEC 63000:2018

El organismo notificado (nombre: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) ha efectuado la evaluación de la conformidad según el Anexo III, Módulo B de la Directiva 2014/53/UE sobre la comercialización de equipos radioeléctricos y expedido el certificado de evaluación UE de tipo (n.º de ref.: SN24C0096), que cubre los requisitos esenciales de los artículos 3.1a, 3.1b y 3.2.

**Firmado por y en nombre de: Ring LLC**

**Dirección:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, Estados Unidos **Fecha:** 23 de mayo de 2024

**Nombre:** Amit Gaikwad

**Función:** Firmante autorizado

**Firma:**



## EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

**Valmistaja:****Nimi:** Ring LLC**Osoite:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, USA**Radiolaite:****Malli:** 5F99F2**Kuvaus:** Ring Intercom

Me, **Ring LLC**, ilmoitamme yksinomaisella vastuullamme, että edellä kuvattu tuote on asiaankuuluvan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön mukainen:

**RE-direktiivi (2014/53/EU), RoHS-direktiivi (2011/65/EU)**

Seuraavia yhdenmukaistettuja standardeja ja/tai muita asiaankuuluvia standardeja/säännöksiä on sovellettu:

**13. Terveys ja turvallisuus (RE-direktiivin artikla 3.1a)**

- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- IEC 60950-1:2005, AMD1:2009, AMD2:2013
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

**14. Sähkömagneettinen yhteensopivuus (RE-direktiivin artikla 3.1b)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Luonnos EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020 Luokka B
- EN 55035:2017/A11:2020

**15. Radiotaajuusspektrin käyttö (RE-direktiivin artikla 3.2)**

- EN 300 328 V2.2.2

**16. RoHS-direktiivi (2011/65/EU)**

- EN IEC 63000:2018

Ilmoitettu laitos (nimi: **Sporton International (USA) Inc.**, tunnus **2907**) on suorittanut radiolaitedirektiivin 2014/53/EU liitteessä III olevan B-moduulin mukaisen vaatimustenmukaisuuden arvioinnin ja myöntänyt EU-tyyppitarkastustodistuksen (viitenumero: SN24C0096), joka kattaa artiklojen 3.1a, 3.1b ja 3.2 olennaiset vaatimukset.

**Allekirjoitettu seuraavien puolesta ja nimissä: Ring LLC**

**Allekirjoituspaikka:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, USA. **Päivämäärä:** 23.5.2024

**Nimi:** Amit Gaikwad

**Asema:** valtuutettu allekirjoittaja

**Allekirjoitus:**



## Déclaration de conformité UE

**Fabricant :****Nom :** Ring LLC**Adresse :** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 États-Unis**Équipement radio :****Modèle :** 5F99F2**Description :** Ring Intercom

Nous, **Ring LLC**, déclarons, sous notre seule responsabilité, que le produit décrit ci-dessus est conforme aux législations d'harmonisation de l'Union :

**Directive RE (2014/53/UE), Directive RoHS (2011/65/UE)**

Les normes harmonisées suivantes et/ou d'autres normes/réglementations pertinentes ont été appliquées :

**17. Santé et Sécurité (Article 3.1(a) de la directive RE)**

- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- IEC 60950-1:2005, AMD1: 2009, AMD2:2013
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

**18. Compatibilité électromagnétique (Article 3.1 (b) de la Directive RE)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Version préliminaire EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015 / A11:2020 Classe B
- EN 55035:2017/A11:2020

**19. Utilisation du spectre de fréquences radio (Article 3.2 de la Directive RE)**

- EN 300 328 V2.2.2

**20. Directive RoHS (2011/65/UE)**

- EN IEC 63000:2018

L'organisme notifié (nom : **Sporton International (USA) Inc.**, identifiant : **2907**) a procédé à une évaluation de conformité suivant les dispositions de l'annexe III, module B, de la directive 2014/53/UE relative aux équipements radioélectriques et a délivré le certificat d'examen de type UE (Réf. n° : SN24C0096) couvrant les exigences essentielles du ou des articles 3.1a, 3.1b, 3.2.

**Signé pour et au nom de : Ring LLC**

**Lieu :** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 États-Unis.

**Date :** 23 mai 2024

**Nom :** Amit Gaikwad

**Fonction :** signataire agréé

**Signature :**



## Dichiarazione di conformità UE

**Produttore:****Nome:** Ring LLC**Indirizzo:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA**Apparecchiatura radio:****Modello:** 5F99F2**Descrizione:** Ring Intercom

**Ring LLC** dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il prodotto sopra descritto è conforme alle norme armonizzate dell'Unione Europea pertinenti:

**Direttiva RED (2014/53/UE), Direttiva RoHS (2011/65/UE)**

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e/o altre norme/regolamenti pertinenti:

**21. Salute e sicurezza (Articolo 3.1(a) della Direttiva RED)**

- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- IEC 60950-1:2005, AMD1: 2009, AMD2:2013
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

**22. Compatibilità elettromagnetica (Articolo 3.1(b) della Direttiva RED)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Bozza EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020 Classe B
- EN 55035:2017/A11:2020

**23. Utilizzo dello spettro delle radiofrequenze (Articolo 3.2 della Direttiva RED)**

- EN 300 328 V2.2.2

**24. Direttiva RoHS (2011/65/UE)**

- EN IEC 63000:2018

L'organismo notificato (nome: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) ha effettuato la valutazione di conformità in base all'allegato III, modulo B della direttiva 2014/53/UE sulle apparecchiature radio e ha rilasciato il certificato di esame UE (N. rif.: SN24C0096) relativo ai requisiti essenziali di cui agli articoli 3.1a, 3.1b, 3.2.

**Firma a nome e per conto di: Ring LLC**

**Luogo:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, USA

**Data:** 23 maggio 2024

**Nome:** Amit Gaikwad

**Funzione:** firmatario autorizzato

**Firma:**



## EU-samsvarserklæring

**Produsent:**

Navn: Ring LLC

Adresse: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, USA

**Radioutstyr:**

Modell: 5F99F2

Beskrivelse: Ring Intercom

Vi, **Ring LLC**, erklærer i henhold til vårt eneansvar at produktet som er beskrevet ovenfor, er i samsvar med den relevante EU-harmoniseringslovgivningen:

**RE-direktiv (2014/53/EU), RoHS-direktiv (2011/65/EU)**

Følgende harmoniserte standarder og/eller andre relevante standarder/forskrifter er brukt:

**25. Helse og sikkerhet (artikkel 3.1 (a) i RE-direktivet)**

- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- IEC 60950-1:2005, AMD1: 2009, AMD2:2013
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

**26. Elektromagnetisk kompatibilitet (artikkel 3.1 (b) i RE-direktivet)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Utkast EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020 Class B
- EN 55035:2017/A11:2020

**27. Bruk av radiofrekvensspektrum (artikkel 3.2 i RE-direktivet)**

- EN 300 328 V2.2.2

**28. RoHS-direktiv (2011/65/EU)**

- EN IEC 63000:2018

Det varslede organet (navn: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) utførte samsvarsvurderingen i henhold til vedlegg III, modul B i radioutstyrsdirektivet 2014/53/EU og utstedte undersøkelsessertifikat av EU-type (referansenummer: SN24C0096) som dekker de grunnleggende kravene i artikkel 3.1a, 3.1b, 3.2.

**Signert for og på vegne av: Ring LLC****Sted:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, USA.**Dato:** 23. mai 2024**Navn:** Amit Gaikwad**Funksjon:** Godkjent underskriver**Signatur:**



# Verklaring van conformiteit met EU-richtlijnen

**Fabrikant:****Naam:** Ring LLC**Adres:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, USA**Radioapparatuur:****Model:** 5F99F2**Omschrijving:** Ring Intercom

Wij, **Ring LLC**, verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het hierboven beschreven product in overeenstemming is met de desbetreffende harmonisatievoorschriften van de Europese Unie:

**RE-richtlijn (2014/53/EU), RoHS-richtlijn (2011/65/EU)**

De volgende geharmoniseerde normen en/of andere relevante normen/voorschriften zijn toegepast:

**29. Gezondheid en veiligheid (artikel 3.1(a) van de RE-richtlijn)**

- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN 62368-1:2014/A11:2017
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- IEC 60950-1:2005, AMD1: 2009, AMD2:2013
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

**30. Elektromagnetische compatibiliteit (artikel 3.1 (b) van de RE-richtlijn)**

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Concept EN 301 489-17 V3.2.6
- EN 55032:2015/A11:2020, klasse B
- EN 55035:2017/A11:2020

**31. Gebruik van het radiofrequentiespectrum (artikel 3.2 van de RE-richtlijn)**

- EN 300 328 V2.2.2

**32. RoHS-richtlijn (2011/65/EU)**

- EN IEC 63000:2018

De aangemelde instantie (naam: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) heeft de conformiteitsbeoordeling uitgevoerd volgens bijlage III, module B van Richtlijn 2014/53/EU voor radioapparatuur en heeft het EU-type-onderzoekscertificaat (certificaatnummer: SN24C0096) uitgegeven met betrekking tot de essentiële vereisten van artikel(en) 3.1a, 3.1b, 3.2.

**Getekend voor en namens: Ring LLC**

**Place:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, USA.

**Datum:** 23 mei 2024

**Naam Amit Gaikwad**

**Functie: Geautoriseerde ondertekenaar Handtekening:**



## EU-försäkran om överensstämmelse

**Tillverkare:****Namn:** Ring LLC**Adress:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA**Radioutrustning:****Modell:** 5F99F2**Beskrivning:** Ring Intercom

Vi, **Ring LLC**, intygar under vårt eget ansvar att den produkt som beskrivs ovan överensstämmer med gällande unionslagstiftning om harmonisering:

**RE-direktivet (2014/53/EU), RoHS-direktivet (2011/65/EU)**

Följande harmoniserade standarder och/eller andra relevanta standarder/föreskrifter har tillämpats:

- 33. Hälsa och säkerhet (artikel 3.1 (a) i RE-direktivet)**
  - EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
  - EN 62368-1:2014/A11:2017
  - EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
  - IEC 60950-1:2005, AMD1: 2009, AMD2:2013
  - EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
- 34. Elektromagnetisk kompatibilitet (artikel 3.1 (b) i RE-direktivet)**
  - EN 301 489-1 V2.2.3
  - Utkast EN 301 489-17 V3.2.6
  - EN 55032:2015/A11:2020 Klass B
  - EN 55035:2017/A11:2020
- 35. Användning av radiofrekvensspektrum (artikel 3.2 i RE-direktivet)**
  - EN 300 328 V2.2.2
- 36. RoHS-direktivet (2011/65/EU)**
  - EN IEC 63000:2018

Det anmälda organet (namn: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) utförde överensstämmelsebedömningen enligt bilaga III, modul B i direktivet om radioutrustning 2014/53/EU och utfärdade EU-typcertifikatet (Ref.nr: SN24C0096) som täcker de väsentliga kraven i artiklarna 3.1a, 3.1b, 3.2.

**Signerat för och på uppdrag av: Ring LLC**

**Plats:** 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250 USA

**Datum:** 23 maj 2024

**Namn:** Amit Gaikwad

**Funktion:** Behörig Undertecknare

**Underskrift:**

