



EU Declaration of Conformity

Ruark Audio hereby declares that the following equipment:

Product Subwoofer

Model RS1

is in conformity with the relevant Union harmonisation Legislation when installed and used in accordance with the manufacturer's instructions:

2014/35/EU	Low Voltage Directive
2014/30/EU	Electromagnetic Compatibility Directive
2009/125/EC	Ecodesign Directive (ErP) Regulation (EC) No 1275/2008
2011/65/EU	RoHS Directive

by compliance with the following harmonised standards:

Electrical safety

EN 62368-1:2018

Electromagnetic compatibility

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Energy usage

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

and have demonstrated that the requirements have been met and that the equipment complies with all applicable Essential Requirements of the Directives.

This declaration has been issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Signed

Jan Paoli
Product design manager
11 July 2023

Ruark Audio Ltd
59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate
Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, United Kingdom
+44 (0)1702 601410



Prohlášení o shodě EU

Ruark Audio tímto prohlašuje, že následující zařízení

Produkt Subwoofer

Model RS1

je ve shodě s příslušnou harmonizační legislativou Unie, pokud je instalováno a používáno v souladu s pokyny výrobce

2014/35/EU	Směrnice o nízkém napětí
2014/30/EU	Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě
2009/125/EC	Směrnice o ekodesignu (ErP) Nařízení (ES) č. 1275/2008
2011/65/EU	Směrnice RoHS

splňuje následující harmonizované normy

Elektrická bezpečnost

EN 62368-1:2018

Elektromagnetická kompatibilita a rádiová zařízení

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Spotřeba energie

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

Bylo prokázáno, že požadavky byly splněny a že zařízení vyhovuje všem příslušným základním požadavkům směrnic.

Toto prohlášení bylo vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

Podpis

Jan Paoli

Manažer produktového designu

11 července 2023

Ruark Audio Ltd

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate
Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Spojené království
+44 (0)1702 601410



EU-overensstemmelseserklæring

Ruark Audio erklærer hermed, at følgende udstyr:

Produkt Subwoofer

Model RS1

er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning, når den er installeret og brugt i overensstemmelse med producentens instruktioner:

2014/35/EU	lavspændingsdirektiv
2014/30/EU	direktiv om elektromagnetisk kompatibilitet
2009/125/EF	Økodesigndirektivet (ErP) Forordning (EF) nr. 1275/2008
2011/65/EU	RoHS-direktiv

ved at overholde følgende harmoniserede standarder:

Elektrisk sikkerhed

EN 62368-1:2018

Elektromagnetisk kompatibilitet

EN 55032:2015+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Energiforbrug

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

og har vist, at kravene er opfyldt, og at udstyret overholder alle gældende væsentlige krav i direktiverne.

Denne erklæring er udstedt under producentens ansvar.

Underskrevet

Jan Paoli
Produktdesignchef
11. juli 2023

Ruark Audio Ltd
59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate
Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Storbritannien
+44 (0)1702 601410



EU-Konformitätserklärung

Ruark Audio erklärt hiermit, dass die folgenden Geräte:

Produkt Subwoofer

Modell RS1

den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union entspricht, wenn es entsprechend den Anweisungen des Herstellers installiert und verwendet wird:

2014/35/EU	Niederspannungsrichtlinie
2014/30/EU	Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit
2009/125/EG	Ökodesign-Richtlinie (ErP) Verordnung (EG) Nr. 1275/2008
2011/65/EU	RoHS-Richtlinie

durch die Einhaltung folgender harmonisierter Normen:

Elektrische Sicherheit

EN 62368-1:2018

Elektromagnetische Verträglichkeit

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Energieverbrauch

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

und haben nachgewiesen, dass die Anforderungen eingehalten wurden und dass die Geräte alle anwendbaren grundlegenden Anforderungen der Richtlinien erfüllen.

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Erklärung liegt beim Hersteller.

Unterzeichnet

Jan Paoli
Produktdesignmanager
11. Juli 2023

Ruark Audio Ltd
59 Tailors Court, Gewerbegebiet Temple Farm
Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Vereinigtes Königreich
+44 (0)1702 601410



Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΕ

Η Ruark Audio δηλώνει ότι ο ακόλουθος εξοπλισμός

Προϊόν Υπογούφερ

Μοντέλο RS1

είναι σύμφωνο με τη σχετική νομοθεσία εναρμόνισης της Ένωσης, όταν εγκαθίσταται και χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή

2014/35/ΕΕ	Οδηγία Χαμηλής Τάσης
2014/30/ΕΕ	Οδηγία Ηλεκτρομαγνητικής Συμβατότητας
2009/125/ΕΚ	Οδηγία Οικολογικού Σχεδιασμού (ErP) Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1275/2008
2011/65/ΕΕ	Οδηγία RoHS

με συμμόρφωση προς τα ακόλουθα εναρμονισμένα πρότυπα

Ηλεκτρική Ασφάλεια

EN 62368-1:2018

Ηλεκτρομαγνητική και Ραδιοεξοπλιστική Συμβατότητα

EN 55032:2015+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Κατανάλωση Ενέργειας

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

Έχει αποδειχθεί ότι πληρούνται οι απαιτήσεις και ότι ο εξοπλισμός συμμορφώνεται με όλες τις εφαρμοστέες βασικές απαιτήσεις των Οδηγιών.

Η παρούσα δήλωση εκδίδεται υπό τη μοναδική ευθύνη του κατασκευαστή.

Υπογραφή

Jan Paoli

Διευθυντής Σχεδιασμού Προϊόντων

11 Ιουλίου 2023

Ruark Audio Ltd

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate

Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Ηνωμένο Βασίλειο

+44 (0)1702 601410



Declaración de conformidad de la UE

Ruark Audio declara por la presente que el siguiente equipo:

Producto Altavoz de subgraves

Modelo RS1

es conforme con la legislación de armonización de la Unión pertinente cuando se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones del fabricante:

2014/35/UE	Directiva de baja tensión
2014/30/UE	Directiva de compatibilidad electromagnética
2009/125/CE	Directiva de diseño ecológico (ErP) Reglamento (CE) n.º 1275/2008
2011/65/UE	Directiva RoHS

mediante el cumplimiento de las siguientes normas armonizadas:

Seguridad eléctrica

EN 62368-1:2018

Compatibilidad electromagnética

EN 55032:2015+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Uso de energía

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

y han demostrado que se han cumplido los requisitos y que el equipo cumple con todos los Requisitos Esenciales aplicables de las Directivas.

Esta declaración ha sido emitida bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Firmado

Jan Paoli

Gerente de diseño de productos

11 de julio de 2023

Audio Ruark Ltd.

59 Tailors Court, Polígono industrial Temple Farm

Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Reino Unido

+44 (0)1702 601410



ELi vastavusdeklaratsioon

Ruark Audio kinnitab käesolevaga, et järgmine seade

Toode Subwoofer

Mudel RS1

vastab asjakohastele Euroopa Liidu ühtlustamise õigusaktidele, kui see on paigaldatud ja kasutatud vastavalt tootja juhiste

2014/35/EL	Madalpingedirektiiv
2014/30/EL	Elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv
2009/125/EÜ	Ökodesaini direktiiv (ErP) määrus (EÜ) nr 1275/2008
2011/65/EL	RoHS-direktiiv

vastab järgmistele ühtlustatud standarditele

Elektriohutus

EN 62368-1:2018

Elektromagnetiline ja raadioseadmete ühilduvus

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Energiatarbimine

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

On tõendatud, et kõik nõuded on täidetud ning seade vastab kõikidele asjakohastele direktiivide põhinõuetele.

Käesolev deklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

Allkiri

Jan Paoli
Tootedisaini juht
11 juuli 2023

Ruark Audio Ltd
59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate
Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Ühendkuningriik
+44 (0)1702 601410



Déclaration de conformité UE

Ruark Audio déclare par la présente que l'équipement suivant :

Produit Caisson de basses

Modèle RS1

est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable lorsqu'il est installé et utilisé conformément aux instructions du fabricant :

2014/35/UE	Directive Basse Tension
2014/30/UE	Directive Compatibilité Électromagnétique
2009/125/CE	Directive Écoconception (ErP) Règlement (CE) n° 1275/2008
2011/65/UE	Directive RoHS

par le respect des normes harmonisées suivantes :

Sécurité électrique

EN 62368-1:2018

Compatibilité électromagnétique

EN 55032:2015+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Consommation d'énergie

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

et ont démontré que les exigences ont été respectées et que l'équipement est conforme à toutes les exigences essentielles applicables des directives.

Cette déclaration a été émise sous la seule responsabilité du fabricant.

Signé

Jan Paoli

Responsable conception produit

11 juillet 2023

Ruark Audio Ltd

59 Tailors Court, zone industrielle de Temple Farm

Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Royaume-Uni

+44 (0)1702 601410



EU Izjava o sukladnosti

Ruark Audio ovime izjavljuje da sljedeća oprema

Proizvod Subwoofer

Model RS1

zadovoljava relevantne usklađene propise Europske unije, ako je instalirana i korištena u skladu s uputama proizvođača

2014/35/EU	Direktiva o niskom naponu
2014/30/EU	Direktiva o elektromagnetskoj kompatibilnosti
2009/125/EZ	Direktiva o ekološkom dizajnu (ErP) Uredba 1275/2008/EZ
2011/65/EU	RoHS direktiva

i u skladu je sa sljedećim usklađenim normama

Električna sigurnost

EN 62368-1:2018

Elektromagnetska kompatibilnost i radiooprema

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Potrošnja energije

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

te je dokazano da su ispunjeni svi zahtjevi, kao i da oprema zadovoljava sve primjenjive osnovne zahtjeve direktiva.

Ovu izjavu izdaje proizvođač isključivo na vlastitu odgovornost.

Potpis

Jan Paoli

Voditelj dizajna proizvoda

11 srpnja 2023

Ruark Audio Ltd

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate
Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Ujedinjeno Kraljevstvo
+44 (0)1702 601410



EU megfelelési nyilatkozat

Ruark Audio ezúton kijelenti, hogy a következő berendezés

Termék Mélynyomó

Modell RS1

megfelel az Európai Unió vonatkozó harmonizációs jogszabályainak, ha a gyártó utasításainak megfelelően van telepítve és használva

2014/35/EU	Kisfeszültségű irányelv
2014/30/EU	Elektromágneses összeférhetőségi irányelv
2009/125/EK	Ökotervezési irányelv (ErP) 1275/2008/EK rendelet
2011/65/EU	RoHS irányelv

az alábbi harmonizált szabványoknak való megfeleléssel

Elektromos biztonság

EN 62368-1:2018

Elektromágneses és rádióberendezések összeférhetősége

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Energiafelhasználás

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

és bizonyította, hogy a követelmények teljesültek, valamint hogy a berendezés megfelel az irányelvek minden alkalmazandó alapvető követelményének.

Ezt a nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adták ki.

Aláírás

Jan Paoli

Terméktervezési vezető

11 július 2023

Ruark Audio Ltd

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate

Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Egyesült Királyság

+44 (0)1702 601410



Dichiarazione di conformità UE

Ruark Audio dichiara con la presente che la seguente apparecchiatura:

Prodotto Subwoofer

Modello RS1

è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione quando installato e utilizzato secondo le istruzioni del fabbricante:

2014/35/UE	Direttiva Bassa Tensione
2014/30/UE	Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica
2009/125/CE	Direttiva progettazione ecocompatibile (ErP) Regolamento (CE) n. 1275/2008
2011/65/UE	Direttiva RoHS

mediante il rispetto delle seguenti norme armonizzate:

Sicurezza elettrica

EN 62368-1:2018

Compatibilità elettromagnetica

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Consumo energetico

EN 50564:2011

Direttiva RoHS

EN IEC63000:2018

e hanno dimostrato che i requisiti sono stati soddisfatti e che l'apparecchiatura è conforme a tutti i requisiti essenziali applicabili delle Direttive.

La presente dichiarazione è stata rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore.

Firmato

Giovanni Paoli
Responsabile della progettazione del prodotto
11 luglio 2023

Ruark Audio Ltd
59 Tailors Court, zona industriale di Temple Farm
Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Regno Unito
+44 (0)1702 601410



ES atitikties deklaracija

Ruark Audio pareiškia, kad toliau nurodyta įranga

Produktas Žemųjų dažnių garsiakalbis

Modelis RS1

atitinka atitinkamus Sąjungos derinimo teisės aktus, kai sumontuota ir naudojama pagal gamintojo instrukcijas

2014/35/ES Žemos įtampos direktyva

2014/30/ES Elektromagnetinio suderinamumo direktyva

2009/125/EB Ekologinio projektavimo direktyvos (ErP) reglamentas (EB) Nr. 1275/2008

2011/65/ES RoHS direktyva

laikantis toliau nurodytų darnųjų standartų

Elektros sauga

EN 62368-1:2018

Elektromagnetinės ir radijo įrangos suderinamumas

EN 55032:2015+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Energijos naudojimas

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

ir įrodė, kad reikalavimai buvo įvykdyti ir kad įranga atitinka visus taikomus esminius direktyvų reikalavimus.

Ši deklaracija buvo išduota tik gamintojo atsakomybe.

Pasirašė

Jan Paoli

Produkto dizaino vadovas

11 liepos 2023

Ruark Audio Ltd

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate

Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Jungtinė Karalystė

+44 (0)1702 601410



ES atbilstības deklarācija

Ar šo Ruark Audio paziņo, ka šāds aprīkojums

Produkts Zemfrekvences skaļrunis

Modelis RS1

ir saskaņā ar attiecīgajiem Savienības saskaņošanas tiesību aktiem, uzstādot un lietojot saskaņā ar ražotāja norādījumiem

2014/35/ES	Zemsprieguma direktīva
2014/30/ES	Elektromagnētiskās saderības direktīva
2009/125/EK	Ekodizaina direktīva (ErP) Regula (EK) Nr. 1275/2008
2011/65/ES	RoHS direktīva

ievērojot šādus saskaņotos standartus

Elektriskā drošība

EN 62368-1:2018

Elektromagnētisko un radioiekārtu saderība

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Enerģijas patēriņš

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

un ir pierādījuši, ka prasības ir izpildītas un ka iekārta atbilst visām piemērojamajām direktīvu pamatprasībām.

Par šo deklarāciju ir atbildīgs tikai ražotājs.

Paraksts

Jan Paoli

Produktu dizaina vadītājs

11. gada 2023

Ruark Audio Ltd

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate
Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Apvienotā Karaliste
+44 (0)1702 601410



EU-conformiteitsverklaring

Ruark Audio verklaart hierbij dat de volgende apparatuur:

Product Subwoofer

Model RS1

is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie wanneer het wordt geïnstalleerd en gebruikt overeenkomstig de instructies van de fabrikant:

2014/35/EU	Laagspanningsrichtlijn
2014/30/EU	Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit
2009/125/EG	Ecodesignrichtlijn (ErP) Verordening (EG) nr. 1275/2008
2011/65/EU	RoHS-richtlijn

door naleving van de volgende geharmoniseerde normen:

Elektrische veiligheid

EN 62368-1:2018

Elektromagnetische compatibiliteit

EN 55032:2015+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Energieverbruik

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

en hebben aangetoond dat aan de eisen is voldaan en dat de apparatuur voldoet aan alle toepasselijke essentiële eisen van de richtlijnen.

Deze verklaring is afgegeven onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Ondertekend

Jan Paoli

Productontwerpmanager

11 juli 2023

Ruark Audio BV

59 Tailors Court, industrieterrein Temple Farm

Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Verenigd Koninkrijk

+44 (0)1702 601410



EU-samsvarserklæring

Ruark Audio erklærer herved at følgende utstyr:

Produkt Subwoofer

Modell RS1

er i samsvar med relevant EU-harmoniseringslovgivning når den er installert og brukt i samsvar med produsentens instruksjoner:

2014/35/EU	lavspenningsdirektiv
2014/30/EU	direktiv om elektromagnetisk kompatibilitet
2009/125/EC	Økodesigndirektivet (ErP) forordning (EF) nr. 1275/2008
2011/65/EU	RoHS-direktiv

ved overholdelse av følgende harmoniserte standarder:

Elektrisk sikkerhet

EN 62368-1:2018

Elektromagnetisk kompatibilitet

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Energibruk

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

og har vist at kravene er oppfylt og at utstyret er i samsvar med alle gjeldende essensielle krav i direktivene.

Denne erklæringen er utstedt på produsentens eget ansvar.

Signert

Jan Paoli
Produktdesignsjef
11. juli 2023

Ruark Audio Ltd
59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate
Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Storbritannia
+44 (0)1702 601410



Deklaracja zgodności UE

Ruark Audio niniejszym oświadcza, że następujący sprzęt:

Produkt Subwoofer

Model RS1

jest zgodny z odpowiednimi przepisami harmonizacyjnymi Unii, jeżeli jest zainstalowany i używany zgodnie z instrukcjami producenta:

2014/35/UE	Dyrektywa niskonapięciowa
2014/30/UE	Dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej
2009/125/WE	Dyrektywa w sprawie ekoprojektu (ErP) Rozporządzenie (WE) nr 1275/2008
2011/65/UE	Dyrektywa RoHS

poprzez zgodność z następującymi zharmonizowanymi normami:

Bezpieczeństwo elektryczne

PN-EN 62368-1:2018

Kompatybilność elektromagnetyczna

PN-EN 55032:2015+A1:2020

PN-EN 55035:2017+A11:2020

PN-EN 61000-3-2:2019+A1:2021

PN-EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Zużycie energii

PN-EN 50564:2011

RoHS

PN-EN IEC63000:2018

i wykazały, że wymagania zostały spełnione i że sprzęt jest zgodny ze wszystkimi stosownymi zasadniczymi wymaganiami dyrektyw.

Niniejsza deklaracja została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Podpisano

Jan Paoli

Menedżer ds. projektowania produktu

11 lipca 2023

Ruark Audio Ltd

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate

Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Wielka Brytania

+44 (0)1702 601410



Declaração de conformidade da UE

Ruark Audio declara que os seguintes equipamentos

Produto Subwoofer

Modelo RS1

está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável, quando instalado e utilizado de acordo com as instruções do fabricante

2014/35/EU	Diretiva de baixa tensão
2014/30/EU	Directiva de Compatibilidade Electromagnética
2009/125/EC	Diretiva de Ecodesign (ErP) Regulamento (CE) n.o 1275/2008
2011/65/EU	Diretiva RoHS

através do cumprimento das seguintes normas harmonizadas

Segurança elétrica

EN 62368-1:2018

Compatibilidade de equipamentos eletromagnéticos e de rádio

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Consumo de energia

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

e demonstraram que os requisitos foram cumpridos e que o equipamento está em conformidade com todos os requisitos essenciais aplicáveis das diretivas.

Esta declaração foi emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Assinado

Jan Paoli

Gerente de design de produto

11 julho 2023

Ruark Audio Ltd

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate

Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Reino Unido

+44 (0)1702 601410



Declarație de conformitate UE

Ruark Audio declară prin prezenta că următoarele echipamente:

Produs Subwoofer

Model RS1

este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii atunci când este instalată și utilizată în conformitate cu instrucțiunile producătorului:

2014/35/UE	Directiva de joasă tensiune
2014/30/UE	Directiva privind compatibilitatea electromagnetică
2009/125/CE	Directiva privind proiectarea ecologică (ErP) Regulamentul (CE) nr. 1275/2008
2011/65/UE	Directiva RoHS

prin respectarea următoarelor standarde armonizate:

Siguranta electrica

EN 62368-1:2018

Compatibilitate electromagnetică

EN 55032:2015+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Consumul de energie

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

și au demonstrat că cerințele au fost îndeplinite și că echipamentul respectă toate cerințele esențiale aplicabile ale directivelor.

Această declarație a fost emisă sub responsabilitatea exclusivă a producătorului.

Semnat

Jan Paoli

Manager design produs

11 iulie 2023

Ruark Audio Ltd

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate

Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Regatul Unit

+44 (0)1702 601410



Vyhlásenie o zhode EÚ

Ruark Audio týmto vyhlasuje, že nasledujúce vybavenie

Produkt Subwoofer

Model RS1

je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie, keď je inštalovaný a používaný v súlade s pokynmi výrobcu

2014/35/EU	Smernica o nízkom napätí
2014/30/EU	Smernica o elektromagnetickej kompatibilite
2009/125/ES	smernica o ekodizajne (ErP) nariadenie (ES) č. 1275/2008
2011/65/EU	Smernica RoHS

dodržiavaním nasledujúcich harmonizovaných noriem

Elektrická bezpečnosť

EN 62368-1:2018

Elektromagnetická a rádiová kompatibilita zariadení

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Spotreba energie

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

a preukázali, že požiadavky boli splnené a že zariadenie spĺňa všetky príslušné základné požiadavky smerníc.

Toto vyhlásenie bolo vydané na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Podpísané

Jan Paoli

Manažér produktového dizajnu

11 júla 2023

Ruark Audio Ltd

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate

Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Spojené kráľovstvo

+44 (0)1702 601410



EU izjava o skladnosti

Ruark Audio s tem izjavlja, da naslednja oprema

Izdelek Subwoofer

Model RS1

je v skladu z ustrežno usklajevalno zakonodajo Unije, če je nameščen in uporabljen v skladu z navodili proizvajalca

2014/35/EU	Direktiva o nizki napetosti
2014/30/EU	Direktiva o elektromagnetni združljivosti
2009/125/ES	Direktiva o okoljsko primerni zasnovi (ErP) Uredba (ES) št. 1275/2008
2011/65/EU	Direktiva RoHS

s skladnostjo z naslednjimi usklajenimi standardi

Električna varnost

EN 62368-1:2018

Združljivost elektromagnetne in radijske opreme

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Poraba energije

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

in so dokazali, da so bile zahteve izpolnjene in da je oprema v skladu z vsemi veljavnimi bistvenimi zahtevami direktiv.

Ta izjava je bila izdana na izključno odgovornost proizvajalca.

Podpisano

Jan Paoli

Vodja oblikovanja izdelkov

11 julij 2023

Ruark Audio Ltd

59 Tailors Court, industrijsko posestvo Temple Farm
Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Združeno kraljestvo
+44 (0)1702 601410



EU-försäkran om överensstämmelse

Ruark Audio förklarar härmed att följande utrustning

Produkt Subwoofer

Modell RS1

Överensstämmer med relevant unionslagstiftning om harmonisering när den installeras och används i enlighet med tillverkarens instruktioner

2014/35/EU	Lågspänningsdirektivet
2014/30/EU	Direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet
2009/125/EG	Ekodesigndirektivet (ERP) förordning (EG) nr 1275/2008
2011/65/EU	RoHS-direktivet

genom att följa följande harmoniserade standarder

Elektrisk säkerhet

EN 62368-1:2018

Kompatibilitet med elektromagnetisk utrustning och radioutrustning

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Energianvändning

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

Och har visat att kraven har uppfyllts och att utrustningen uppfyller alla tillämpliga väsentliga krav i direktiven.

Denna deklaration har utfärdats på tillverkarens eget ansvar.

Signerad

Jan Paoli
Produktdesignchef
11 juli 2023

Ruark Audio Ltd
59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate
Southend-on-Sea, Essex SS2 5th, Storbritannien
+44 (0)1702 601410



Декларация за съответствие на ЕС

Ruark Audio декларира, че следното оборудване

Продукт Субуфер

Модел RS1

е в съответствие със съответното законодателство на Съюза за хармонизация, когато е инсталирано и използвано в съответствие с инструкциите на производителя

2014/35/EC	Директива за ниско напрежение
2014/30/EC	Директива за електромагнитна съвместимост
2009/125/EO	Директива за екодизайн (ErP) Регламент (EC) No 1275/2008
2011/65/EC	Директива RoHS

чрез спазване на следните хармонизирани стандарти

Електрическа безопасност

EN 62368-1:2018

Електромагнитна съвместимост и радиооборудване

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Енергийна ефективност

EN 50564:2011

RoHS

EN IEC63000:2018

и е доказано, че изискванията са изпълнени и че оборудването отговаря на всички приложими основни изисквания на директивите.

Тази декларация е издадена под единствената отговорност на производителя.

Подпис

Jan Paoli

Мениджър продуктово дизайн

11 юли 2023

Ruark Audio Ltd

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate

Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Обединено кралство

+44 (0)1702 601410