



EU-Konformitätserklärung

Ruark Audio erklärt hiermit, dass die folgenden Geräte

Produkt High-Fidelity-Radiogramm

Modell R810

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

2014/35/EU	Niederspannungsrichtlinie
2014/30/EU	Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit
2014/53/EU	Funkanlagenrichtlinie
2009/125/EG	Ökodesign-Richtlinie (ErP) Verordnung (EG) Nr. 1275/2008
2011/65/EU	RoHS-Richtlinie

durch Einhaltung folgender harmonisierter Normen

Elektrische Sicherheit

EN 62368-1:2020+A11:2020

Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkgerätekompabilität

EN 55032:2015+A1:2020
EN 55032:2015+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 62311:2020
EN 300 328 V2.2.2:2019
EN 301 893 V2.1.1:2017
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-17 V3.2.6:2023
EN 301 489-53 V1.1.1:2019
EN 303 345-1 V1.1.1:2019
EN 303 345-3 V1.1.1:2021
EN 303 345-4 V1.1.1:2021

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. Januar 2024

Ruark Audio GmbH

59 Tailors Court, Gewerbegebiet Temple Farm

Southend-on-Sea, Essex SS2 5TH, Vereinigtes Königreich

+44 (0)1702 601410