

Der Hersteller/Importeur  
 The manufacturer/importer  
 Le producteur/importateur

**GRUNDIG Intermedia GmbH**

Anschrift / Address / Adresse

**Thomas-Edison-Platz 3**  
**63263 Neu-Isenburg**

erklärt hiermit eigenverantwortlich, daß das Produkt:  
 declare under their sole responsibility that the product: / déclare, que le produit:

Bezeichnung / Name / Description **Boombox Radio**

Type / Model / Type **GRB 3000 BT**

folgenden Normen entspricht:  
 is in accordance with the following specifications: / correspond aux normes suivantes:

**IEC EN 63000:2018**  
**EN 55032:2015**  
**EN 55035:2017**  
**EN 61000-3-2:2014**  
**EN 61000-3-3:2013**  
**Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1**  
**Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0**  
**EN 62479:2010**  
**EN 60065:2014+A11:2017**  
**EN 300 328 V2.1.1**  
**Final draft EN303 345 V1.1.7**

Das Produkt erfüllt somit die Forderungen folgender EG-Richtlinien:  
 Therefore the product fulfils the demands of the following EC-Directives:  
 Le produit satisfait ainsi aux conditions des directives suivantes de la CE:

<b>2014/53/EU</b>	Richtlinie über Funkanlagen Directive on radio equipment Obligations équipements hertziens
<b>2011/65/EU</b>	2011/65/EU Richtlinie Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten 2011/65/EU Directive on restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment Directive 2011/65/UE Relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques
<b>2009/125/EC</b>	Ökodesign-Anforderungen für energiebetriebene Produkte Ecodesign requirements for energy-using products Matière d'écoconception applicables aux produits consommateurs d'énergie
<b>implementing Reg (EC) No. 1275/2008</b>	Ökodesign-Anforderungen an den Stromverbrauch elektrischer und elektronischer Haushalts- und Bürogeräte im Bereitschafts- und im Aus-Zustand Ecodesign requirements for standby and off mode electric power consumption of electrical and electronic household and office equipment Exigences d'écoconception relatives à la consommation d'électricité en mode veille et en mode arrêt des équipements ménagers et de bureau électriques et électroniques

Neu-Isenburg, 02.08.2019



Arif Zafer Özarslan  
Quality Assurance Manager