

GRUNDIG

**Konformitätserklärung
Declaration of Conformity / Déclaration de Conformité
355/19**



Der Hersteller/Importeur
The manufacturer/importer
Le producteur/importateur
Anschrift / Address / Adresse

**GRUNDIG Intermedia GmbH
Thomas-Edison-Platz 3
D-63263 Neu-Isenburg**

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

Bezeichnung / Name / Description

CLOCK RADIO

Type / Model / Type

SONOCLOCK 3500 BT DAB+

folgenden Normen entspricht:

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

EN 60065:2014+A11:2017

EN 62479:2010

EN 55032:2015

EN 55035:2017

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

ETSI EN 301 489-1 V2.1.1

ETSI EN 301 489-17 V3.1.1

EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

Final draft ETSI EN 303 345 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:

2014/53/EU **Richtlinie über Funkanlagen
Directive on radio equipment
Obligations équipements hertziens**

2011/65/EU **Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment
Relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements
électriques et électroniques**

2009/125/EC **Ökodesign-Anforderungen für energiebetriebene Produkte
Ecodesign requirements for energy-using products
Matière d'écoconception applicables aux produits consommateurs d'énergie**

**implementing Reg
(EC) No. 1275/2008** **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, 17.01.2019

**Arif Özarslan
Quality Assurance Manager**