

GRUNDIG

Konformitätserklärung
Declaration of Conformity / Déclaration de Conformité



Der Hersteller/Importeur
 The manufacturer/importer : **Beko Grundig Deutschland GmbH**
 Le producteur/importateur

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:

Type / Model / Type : **Kitchen Radio**
 Bezeichnung / Name / Description : **DKR 2000 BT DAB+ CD**

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

- EN IEC 63000:2018**
- EN 62368-1:2014+A11:2017**
- EN 62479:2010**
- EN 60598-1:2015+A1:2018**
- EN 60598-2-4:2018**
- EN 62471:2008**
- EN 55032:2015+A11:2020**
- EN 55035:2017+A11:2020**
- EN IEC 61000-3-2:2019**
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019**
- EN IEC 55015:2019+A11:2020**
- EN 61547:2009**
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)**
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)**
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)**
- Final draft ETSI EN 303 345 V1.1.7 (2017-03)**

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,
 08/06/2021



Bilgin DOĞAN
 Quality Assurance Manager