

GRUNDIG**Konformitätserklärung**
Declaration of Conformity / Déclaration de Conformité

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

: **Beko Grundig Deutschland 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:

Type / Model / Type : **Bluetooth Speaker**

Bezeichnung / Name / Description : **Jam**

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 55032:2015+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013+A1:2019
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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,
06/02/2021

Arif Zafer ÖZARSLAN
Quality Assurance Manager