

GRUNDIG**Konformitätserklärung
Declaration of Conformity / Déclaration de Conformité
630/17**Der Hersteller/Importeur
The manufacturer/importer
Le producteur/importateur**GRUNDIG Multimedia 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

Bluetooth Body Fat Scale

Type / Model / Type

PS 6610 BT

folgenden Normen entspricht:

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

EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011**EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008****EN 61000-6-1:2007****EN 61000-6-3:2007+A1:2011****EN 300 328 V1.8.1 (2012-06)****EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)****EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09)****EN 62479:2010**

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:

2014/30/EU**Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit
Directive relating to electromagnetic compatibility
Directive relatives à la compatibilité électromagnétique****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, 01.02.2017

Arif Zafer Özarslan
Quality Assurance Manager