



Декларация за съответствие

Долуподписаният, Калин Георгиев Мишков - управител на **фирма Кеърокс България ЕООД**, със седалище и адрес на управление гр. София, бул. Цариградско шосе No.301,

Декларирам, че продуктът:

Изсушители на въздух с търговска марка GREE

Модел **AOVIA 10L и AOVIA 20L**

GDN10BF-K5EBA1A

GDN20BE-K5EBA1A

С технически параметри: 220-240V~, 50Hz, R290, Class I
250W за модел GDN10BF-K5EBA1A, и 530W за модел GDN20BE-K5EBA1A

произведен от **Gree Electric Appliances Inc. of Zhuhai**

с адрес: Jinji West Road, Qianshan

Zhuhai, Guangdong 519070, P.R.China

за който се отнася тази декларация, е в съответствие със следните Директиви:

2014/30/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 26 февруари 2014 година за хармонизиране на законодателствата на държавите членки относно електромагнитната съвместимост

2014/35/ЕС – Безопасност на нисковолтови електрически съоръжения

и нормативни актове:

БДС EN 60335-1:2012/A1:2019 - Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 1: Общи изисквания (IEC 60335-1:2010/A1:2013, с промени+COR 1:2014)

БДС EN 60335-2-40:2003/A2:2009 - Битови и подобни електрически уреди. Безопасност. Част 2-40: Специфични изисквания за електрически термопомпи, климатизатори и изсушители

БДС EN 62233:2008 - Методи за измерване на електромагнитни полета на битови уреди и подобни устройства по отношение на излагане на човек на въздействието им (IEC 62233:2005, с промени)

БДС EN IEC 61000-3-2:2019 - Електромагнитна съвместимост (EMC). Част 3-2: Гранични стойности. Гранични стойности за излъчвания на хармонични съставящи на тока (входен ток на устройства/съоръжения ≤ 16 A за фаза) (IEC 61000-3-2:2018)

БДС EN 61000-3-3:2013/A1:2019 - Електромагнитна съвместимост (EMC). Част 3-3: Гранични стойности. Определяне на граничните стойности на измененията на напрежението, флукуациите на напрежението и фликера в обществени мрежи ниско напрежение за устройства с входен ток ≤ 16 A за фаза, които не подлежат на условно свързване (IEC 61000-3-3:2013/A1:2017)

БДС EN 55014-1:2017/A11:2020 - Електромагнитна съвместимост. Изисквания за битови електрически уреди, електрически инструменти и подобни на тях уреди. Част 1: Излъчвания

БДС EN 55014-2:2015 - Електромагнитна съвместимост. Изисквания за електрически уреди, електрически инструменти и подобни на тях уреди. Част 2: Устойчивост на смущения. Стандарт за фамилия продукти (CISPR 14-2:2015)

Тази декларация е издадена въз основа на тест доклади с номера:

No. 181212094GZU-001 Изменение 4/10.09-11.09.2020, 191018037GZU-001 Изменение 5;

No. 191018036GZU-001 Модификация 7/04.12-22.12.2020;

No. 181212093GZU-001 Модификация 6/21.07-14.09.2020

и сертификати на производителя с номера:

№. 200721191GZU-VOC001/16.09.2020, 200929061GZU-VOC001/19.10.2020;

№. 201203169GZU-VOC001/22.12.2020, 200721189GZU-VOC001/14.09.2020

удостоверяващи съответствието с гореописаните Директиви и нормативни актове.

Маркировката "CE" може да бъде използвана от производителя и поставена на продуктите, които той произвежда само в случай, че са спазени всички изисквания на Европейските Директиви.

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл.313 от НК.

гр. София

Калин Мишков

Управител на Кеъркс България ЕООД

