

Адрес: гр. Стара Загора, 6000, ул. Васил Левски №50, ет.1, ап.1
Офис адрес: гр. София ,1836 , бул. Владимир Вазов № 39, ет.7
Тел.: +359 2 8691023
E-mail: office@keten.bg
Web: www.keten.bg, www.reno.bg, www.brabantia.bg, www.tescomaonline.bg




ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният,

”Кетен” ООД

Адрес: гр. Стара Загора, ул. Васил Левски №50, ет. 1, ап.1
Тел. 359/2 8691023,
E- mail: office@keten.bg

Производител, който пуска на пазара продукт произведен под собствена търговска марка “RANCORE”, предоставена на производителя за ползване:

Вид на продукта:	LED TV	
Модел:/ Модел от Сертификат:	T-32S133/ N32S(320P9-H)	
LVD Сертификат №:	ВКС/200176МС/ ВКС-191203676S	
EMC Сертификат №:	ВКС/2001176МЕ/ ВКС-191203676R	
Напрежение:	AC 100-240V~ , 50-60Hz	
Мощност:	50W	

Декларираме, че продуктите са произведени и конструирани съгласно установената инженерна практика по отношение на безопасността в съответствие с приложимите към него съществени изисквания на:

ДИРЕКТИВА 2014/53/ЕО относно предоставянето на пазара на радиосъоръжения, въведена с:

- Наредба за съществените изисквания и оценяване съответствието на радиосъоръженията"

ДИРЕКТИВА 2011/65/2015/863 (ЕС) (RoHS II) относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване;

Адрес: гр. Стара Загора, 6000, ул. Васил Левски №50, ет.1, ап.1
Офис адрес: гр. София, 1836, бул. Владимир Вазов № 39, ет.7
Тел.: +359 2 8691023
E-mail: office@keten.bg
Web: www.keten.bg, www.reno.bg, www.brabantia.bg, www.tescomaonline.bg



РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2021/341 от 23 февруари 2021 година за изменение на регламенти (ЕС) 2019/2021, (ЕС) по отношение на изискванията за екопроектиране

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2021/340 от 17 декември 2020 година за изменение на делегирани регламенти (ЕС) 2019/2013, по отношение на изискванията за енергийно етикетирание. -“Наредба за маркировка за съответствие със съществените технически изисквания към продуктите”.

Съответстват на хармонизираните стандарти по:

Директива 2014/53

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07);
EN 62311:2008
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)
EN 55032:2015;
EN 61000-3-2:2019;; EN 61000-3-3:2013;; EN 61000-4-2:2009; EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010 ; EN 61000-4-4:2012; EN 61000-4-5:2014+A1:2017;
EN 61000-4-6:2014; EN 61000-4-8:2010; EN 61000-4-11:2004+A1:2017;
EN 55035:2017;
EN 60065:2014+A11:2017;
EN 62368-1:2014+A11:2017

Директива 2015/863(ЕС) RoHS II

EN 62321-3-1:2014; EN 62321-4:2013; EN 62321-5:2014; EN 62321-8:2017 EN 62321-7-1:2015; EN 62321-7-2:2017; EN 62321-6:2015

Регламенти 2021/340 и 2021/341

EN 50564:2011;
EN 62087-3:2016;
EN 62087-1:2016

Година на поставяне на



маркировката: **21**

Име: **инж. Петър Цветанов**

Длъжност: **Специалист Качество**

Печат и подпис:



Дата: 30.09.2021г. / Изменение ERP: 08/05/2023