

Декларация за съответствие

“ ”

Дата: 23.01.2024

Производител:	Metz Consumer Electronics GmbH	Brand: METZ (blue)
Адрес:	Ohmstraße 55, 90513 Zirndorf, Germany	
Обозначение на продукта:	32MTE2000Z	TV

Производителят носи цялата отговорност за издаването на тази декларация за съответствие.

Фирма METZ потвърждава, че посоченият по-горе продукт отговаря на правилата на следните европейски директиви:

Директива на Европейския парламент и на Съвета от 16 април 2014 г. за хармонизиране на законодателствата на държавите-членки по отношение на предоставянето на 2014/53/EC за пазара на радиооборудване и за отмяна на Директива 1999/5/EO. ("ЧЕРВЕНА директива")

Директива 2009/125/EO на Европейския парламент и на Съвета от 21 октомври 2009 г. за установяване на рамка за определяне на изискванията за екодизайн за енергийно-

2009/125/EU свързани продукти (преработка) (с Регламенти на Комисията (EC) 2019/2021 + (EC) 2021/341)

Директива на Съвета за сближаване на законодателствата на държавите-членки във връзка с 2011/65/EC ограничаване на употребата на определени опасни материали в електрическо и електронно оборудване

(RoHS II)

Допълнителни подробности относно спазването на тези директиви на Съвета са дадени в приложението

Drawer / Aussteller:
Place / Ort, date / Datum



Billenstein
Managing Director / Geschäftsführer

Metz Consumer Electronics GmbH
Zirndorf, dated / den 23.01.2024

p.p. / i.V.



Wachtler
Director R & D / Leiter Entwicklung

Приложение към Декларацията за съответствие

Обозначение на продукта: 32MTE2000Z

Съответствие на посочения по-горе продукт с правилата на директивите на Съвета 2014/53/EC, 2009/125/EC, 2011/65/EC, се потвърждава от спазването на следните стандарти: TV

Референтен номер:

Директива:

DIN EN IEC 62368-1:2021-05 EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020	
DIN EN55032 + A11:2021-03 EN 55032:2015 + A11:2020	
DIN EN55035/A11:2022-06 EN 55035:2017/A11:2020	2014/53/EU, 2014/30/EU,
DIN EN IEC61000-3-2:2019-12 EN IEC61000-3-2:2019	
DIN EN61000-3-3:2020-07 EN 61000-3-3:2013 + A1:2019	
DIN EN 303340:2017-05 EN303340 V1.1.2:2016-09	2014/53/EU,
DIN EN 303372-2:2021-12 EN 303372-2 V1.2.1:2021-06	2014/53/EU,
DIN EN 62087-3:2016-09 EN 62087-3:2016	
DIN EN 50564; VDE0705-2301:2011-12 EN 50564:2011	
DIN EN 50643/A1:2021-03 EN 50643:2018/A1:2020	
DIN EN IEC 63000:2019-05 EN IEC 63000:2018	

