

U skladu s Pravilnikom o elektroničkoj opremi namjenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica (NN br. 41/2010), Zakonom o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocjenu sukladnosti (NN 80/13 i 14/14) i Pravilnikom o elektromagnetskoj kompatibilnosti (NN 28/16)

INEM ELECTRONIC d.o.o.
Kovinska 28, 10090 Zagreb
OIB: 14217610653

Quadro

EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

Pod punom odgovornošću izjavljujemo da je proizvod

OPIS PROIZVODA: **LED TELEVIZOR**
TIPSKA OZNAKA, MODEL: **LED-32PN42T2HEVC**
PROIZVOĐAČ: **Inem-Electronic d.o.o., Kovinska 28, 10090 Zagreb, RH**
Komercijalni naziv: QUADRO

sukladan s zahtjevima Zakona o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocjenu sukladnosti (NN80/13 i 14/14) i Pravilnika o elektromagnetskoj kompatibilnosti (NN 28/16), odnosno primjenjenim normama:

EN 55013:2013,
EN 55020:2007+A11:2011
EN 55022:2010
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

Ispitni izvještaj na elektromagnetsku kompatibilnost (EMC) broj: Vestel EMC Laboratory, Manisa, Turkey No: Vestel EMC Laboratory, Manisa, Turkey No: **2016-15766**

i

sukladan s zahtjevima Pravilnika o električnoj opremi namijenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica (NN br. 43/2016, Direktiva 2014/35/EU) odnosno primjenjenim normama:

EN 60065: 2014

Ispitni izvještaj na električnu sigurnost (LVD) broj: Intertek Semko AB, Kista, Sweden, No: 1613481STO-000.

i

sukladan s zahtjevima Pravilnika o označavanju energetske učinkovitosti televizora (NN 101/2011, Direktiva 2010/30/EU, Regulation (EC) 1062/2010), Pravilnika o utvrđivanju zahtjeva za ekološki dizajn proizvoda povezanih s energijom (NN 50/15, Direktiva 2009/125/EZ i Regulation (EC) 642/2009)

sukladan s zahtjevima Pravilniku o gospodarenju otpadnim električnim i elektroničkim uređajima (NN 42/14 i 48/14), WEEE Direktivi 2012/19/EU) i RoHS Direktivi 2011/65/EU.

CE oznaka stavljena na proizvod 2016. godine

U Zagrebu, 16.08.2016
Mjesto i datum
osobe

»INEM - ELECTRONIC«
d.o.o. za vanjsku i unutarnju trgovinu
Enad Jagodić, Direktor
Ime i prezime, i koja odgovorne