

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Id. Number: CCTE341119

Manufacturer or representative: CECOTEC INNOVACIONES S.L.

Address: C/ DE LA PINADETA, s/n 46930 Quart de Poblet (VALENCIA) - SPAIN

Declares under our responsibility the conformity of the product:

Brand: CREPESTONE

Description: CREPE MAKER

Models: _____ See attached list

with the following European Directives:

- 2009/125/EC**
and amendments
Directive of the European Parliament and of the Council of 21 October 2009 establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products.
 - 278/2009**
and amendments
Commission regulation (EC) No 278/2009 of 6 April 2009 implementing Directive 2005/32/EC of the European Parliament and of the Council with regard to ecodesign requirements for no-load condition electric power consumption and average active efficiency of external power supplies
 - 1275/2008**
and amendments
Commission regulation (EC) No 1275/2008 of 17 December 2008 implementing Directive 2005/32/EC of the European Parliament and of the Council with regard to ecodesign requirements for standby and off mode electric power consumption of electrical and electronic household and office equipment.
 - 801/2013**
and amendments
Commission regulation (EU) No 801/2013 of 22 August 2013 amending Regulation (EC) No 1275/2008 with regard to ecodesign requirements for standby, off mode electric power consumption of electrical and electronic household and office equipment, and amending Regulation (EC) No 642/2009 with regard to ecodesign requirements for televisions.
 - 2011/65/EU**
and amendments
Directive of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.
 - 1935/2004**
and amendments
Regulation of the European Parliament and of the council of 27 October 2004 on materials and articles intended to come into contact with food.

Date of signatures: 20/11/19

Signed by:


VICENTE GARCÍA VÁZQUEZ, S.L.
b-13740-7894
DIRECCIÓN: CALLE ALFONSO X EL SABIO, 10
41004 SEVILLA (SPAIN)
TELEFONO: 34-7-222-00-00
TELEX: 222-000-VG-V
E-MAIL: VGV@AZTECA.SYSCOM.ES

Daniel Serrano Rodríguez
DNI: 19002106-N
Engineering Department Director

- 2014/35/EU**
and amendments Directive of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits

The conformity of 2014/35/EU is given by the compliance with the following European Standards or other specifications

- EN 60335-2-9: 2012 +A1:2015 Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances
- EN 60335-1: 2010 Household and similar electrical appliances – Safety – Part 1: General requirements
- 62233:2008 Measurement methods for electromagnetic fields of household appliances and similar apparatus with regard to human exposure

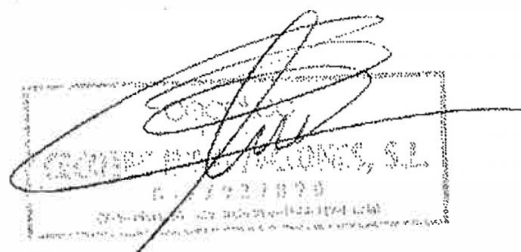
- 2014/30/EU**
and amendments Directive of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

The conformity of 2014/30/EU is given by the compliance with the following European Standards or other specifications

- EN55014-1:2017 Electromagnetic Compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Part 1: Emission
- EN55014-2:2015 Electromagnetic Compatibility. Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus. Part 2: Immunity
- EN 61000-3-2: 2004 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase)
- EN 61000-3-3:2013 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits – Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection

Date of signatures: 20/13/19

Signed by:



Daniel Serrano Rodríguez
DNI: 19002106-N
Engineering Department Director

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Attached list

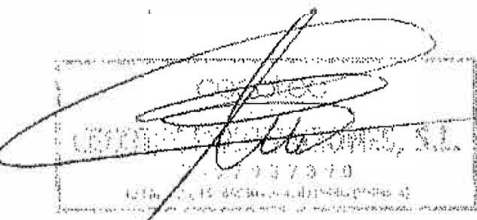
Id. Number: CCT341119

08008_Fun Crepestone Twin

08009_Fun Crepestone

Date of signatures: 20/31/19

Signed by:



Daniel Serrano Rodríguez
DNI: 19002106-N

cectec

Engineering Department Director

PREVOD IZJAVA O SKLADNOSTI

cecotec

EU IZJAVA O SKLADNOSTI

Id. številka: *CCTE341119*

Proizvajalec ali predstavnik: *CECOTEC INNOVACIONES S.L.*

Naslov: *C/DE LA PINADETA, s/n 46930 Quart de Poblet (VALENCIA) - SPAIN*

Pod našo izključno odgovornostjo izjavljamo, da je naš produkt:

Blagovna znamka: *CREPESTONE*

Opis: *PEKAČ ZA PALAČINKE*

Modeli: _____ Glej priloženi seznam

skladen s spodnjimi Evropskimi direktivami:

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 2009/125/EC
in amandmaji | Direktiva Evropskega parlamenta in Sveta z dne 21. oktobra 2009 o vzpostavitvi okvira za določanje zahtev za okoljsko primerno zasnovno izdelkov, povezanih z energijo. |
| <input checked="" type="checkbox"/> 278/2009
in amandmaji | Uredba Komisije (ES) št. 278/2009 z dne 6. aprila 2009 o izvajanju Direktive 2005/32/ES Evropskega parlamenta in Sveta v zvezi z zahtevami za okoljsko primerno zasnovno za porabo električne energije brez obremenitve in povprečno aktivno učinkovitost zunanjih virov napajanja |
| <input checked="" type="checkbox"/> 1275/2008
in amandmaji | Uredba Komisije (ES) št. 1275/2008 z dne 17. decembra 2008 o izvajanju Direktive Evropskega parlamenta in Sveta 2005/32/ES v zvezi z zahtevami za okoljsko primerno zasnovno glede porabe električne energije za električno in elektronsko gospodinjsko in pisarniško opremo v stanju pripravljenosti in izklopa. |
| <input checked="" type="checkbox"/> 801/2013
in amandmaji | Uredba Komisije (EU) št. 801/2013 z dne 22. avgusta 2013 o spremembji Uredbe (ES) št. 1275/2008 v zvezi z ekološkimi zahtevami glede porabe električne energije za električno in elektronsko gospodinjsko in pisarniško opremo v stanju pripravljenosti in izklopa ter o spremembji Uredbe (ES) št. 642/2009 v zvezi z ekološkimi zahtevami za televizijske sprejemnike. |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2011/65/EU
in amandmaji | Direktiva Evropskega parlamenta in Sveta z dne 8. junija 2011 o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi. |
| <input checked="" type="checkbox"/> 1935/2004
in amandmaji | Uredba Evropskega parlamenta in Sveta 27. oktobra 2004 o materialih in izdelkih, namenjenih za uporabo v stiku z živili. |

Datum podpisa: 20.11.2019

Podpisano s strani:

Daniel Serrano Rodríguez

DNI: 19002106-N

Direktor oddelka za inženiring

2014135/EU in
amandmaji

Direktiva Evropskega parlamenta in Sveta z dne 26. februarja 2014 o uskladitvi zakonodaje držav članic v zvezi z omogočanjem dostopnosti električne opreme, namenjene za uporabo znotraj določenih napetostnih mej na trgu

Skladnost 2014135/EU je zagotovljena s skladnostjo z naslednjimi evropskimi standardi ali drugimi specifikacijami

- EN 60335-2-9:
2012+A1:2015 Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-9. del: Posebne zahteve za žare, opekače kruha in podobne prenosne aparate kuhalnih naprav
- EN 60335-1: 2010 Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 1. del: Splošne zahteve
- 62233:2008 Merilne metode za elektromagnetna polja v gospodinjskih napravah in podobnih aparatih glede na izpostavljenost ljudi
- 2014130/EU Direktiva Evropskega parlamenta in Sveta z dne 26. februarja 2014 o uskladitvi zakonodaje držav članic o elektromagnetni združljivosti in amandmaji

Skladnost 2014/30/EU je zagotovljena s skladnostjo z naslednjimi evropskimi standardi ali drugimi specifikacijami

- EN55014-1:2017 Elektromagnetna združljivost. Zahteve za gospodinjstvo naprave, električna orodja in podobne aparate. 1. del: Emisije
- EN55014-2:2015 Elektromagnetna združljivost. Zahteve za gospodinjske aparate, električna orodja in podobne naprave. 2. del: Imuniteta
- EN 61000-3-2:
2004 Elektromagnetna združljivost (EMC) - 3-2. del: Mejne vrednosti - Mejne vrednosti za emisije harmonskih tokov (vhodni tok opreme <= 16 A na fazo)
- EN 61000-3-
3:2013 Elektromagnetna združljivost (EMC) - 3-3. del: Omejitve - Omejitev sprememb napetosti, nihanja napetosti in utripanja v nizkonapetostnih napajalnih sistemih za opremo z nazivno <= 16 A na fazo in brez pogojnega priključka

Datum podpisa: 20.11.2019

Podpisano s strani:

Daniel Serrano Rodríguez
DNI: 19002106-N
Direktor oddelka za inženiring



EU IZJAVA O SKLADOSTI

Priloženi seznam

Id. številka: CCT341119

08008_Fun Crepestone Twin

08009_Fun Crepestone

Datum podpisa: 20.11.2019

Podpisano s strani:

Daniel Serrano Rodríguez
DNI: 19002106-N
Direktor oddelka za inženiring