

DECLARATION UE DE CONFORMITE



Nous, soussignés

Fabricant:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Adresse:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Représentant autorisé en Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Adresse, ville:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Pays:	GERMANY

Déclarons l'appareil suivant:

Nom du produit :	ASUS Phone
Nom du modèle :	ASUS_Z012D/ASUS_Z012DA/ASUS_Z012DB/ ASUS_Z012S

Informations complémentaires: ANNEX I

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme avec la législation d'harmonisation de l'Union applicable

☒ Directive Équipement Radioélectrique 2014/53/UE

<p>Article 3.1(a)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1:2006/A2:2013</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-1:2013</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-2:2013</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010</p> <p>Article 3.1(b)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN55024:2010</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 55032:2015/AC:2016 Class B</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V2.1.1(2017-02)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V3.1.1(2017-02)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Draft EN 301 489-19 V2.1.0(2017-03)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Draft EN 301 489-52 V1.1.0(2016-11)</p>	<p>Article 3.2</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V2.1.1(2016-11)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Draft EN 301 893 V2.1.0(2017-03)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V11.1.1(2016-07)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V11.1.1(2016-07)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V11.1.1(2016-07)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440 V2.1.1(2017-03)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Draft EN 303 413 V1.1.0(2017-03)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Final Draft EN 303 345 V1.1.7(2017-03)</p>
examen UE de type	
organisme notifié	CTC advanced GmbH
numéro de l'organisme notifié	0682
Numéro de certificat	T817984E-01-TEC

☒ Directive écoconception 2009/125/CE

<input type="checkbox"/> Regulation (CE) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (CE) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (CE) No. 642/2009	<input type="checkbox"/> Regulation (UE) No. 617/2013

☒ Directive RoHS 2011/65/UE

- ☐ Équipement de classe 1 ☒ Équipement de classe 2
- ☒ Marquage CE



(Marquage UE de conformité)

Signature

Jerry Shen

Nom en caractères d'imprimerie

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Lieu de délivrance

10/06/2016

Date de déclaration initiale

01/06/2017

Date de déclaration corrigée

2017

Année où commence l'apposition
du marquage CE

ANNEX I

Hardware / Software version : REV 3.0/MMB29P.WW_Phone-13.20.10.75-20160923 060020821_201607200030

Accessory(ies) :

Description	Model Name
Adapter	W12-010N3B
	AD2037020
	AD2037M20
USB Cable	CUDU01B-AJ004-DF
	CUDU01B-AJ009-DF
	CUDU01B-AJ008-DF
	CUDU01B-AJ011-DF
	CUDU01B-AJ012-DF
	CUDU01B-AJ013-DF
	LA05US025-AN
	130-27217
Earphone	AR-101