

# Déclaration UE de Conformité

## 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 All-in-One PC
Nom du modèle :	ZN242G,ZN242GD,ZN242GDT,ZN242GDK,ZN242GDTO,ZN242GDKO

## 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

Article 3.1(a) <input type="checkbox"/> EN 60065:2002/A12:2011 <input type="checkbox"/> EN 60065:2014 <input checked="" type="checkbox"/> EN60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013 <input type="checkbox"/> EN 62368-1:2014 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008 <input type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014 <input type="checkbox"/> EN 62209-2:2010 <input type="checkbox"/> EN 50332-1:2013 <input type="checkbox"/> EN 50332-2:2013 <input type="checkbox"/> EN 62479:2010	Article 3.2 <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V2.1.1(2016-11) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V2.1.1(2017-05) <input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V11.1.1(2016-07) <input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V11.1.1(2016-07) <input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V11.1.1(2016-07) <input type="checkbox"/> EN 301 511 V12.5.1(2017-03) <input type="checkbox"/> Draft EN 303 413 V1.1.0(2017-03) <input type="checkbox"/> EN 300 330 V2.1.1(2017-02) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440 V2.1.1(2017-03)	
Article 3.1(b) <input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010+A1:2015 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55032:2015+AC:2016 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V2.1.1(2017-02) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V3.1.1(2017-02) <input type="checkbox"/> Draft EN 301 489-3 V2.1.1(2017-03) <input type="checkbox"/> Draft EN 301 489-52 V1.1.0(2016-11)	examen UE de type	
	organisme notifié	MiCOM
	numéro de l'organisme notifié	2280
	Numéro de certificat	DEKR86-1

### 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 checked="" 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

**20/03/2018**

Date d'émission

**2018**

Année où commence l'apposition  
du marquage CE

## ANNEX I

Hardware version : REV 2.0

Accessory(ies) :

Description	Model Name
Adaptor	ADP-180MB F
Wireless keyboard	MD-5110/AK2L
Wireless Mouse	MM-5110/MG-1638
Dongle	DG-5110/AR2L

Module:

Description	Model Name	Notified Body	Notified Body Number	Certification Number
INTEL WLAN/BT Module- 802.11A/B/G/N/AC WLAN+BT5.0(2*2)M.2 2230	9560NGW	TUV Reheinland	0197	RT 60128472 0001