

Declarația UE de Conformitate

Subsemnatul,

Producător :	ASUSTeK COMPUTER INC.
Adresă:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Reprezentant autorizat în Europa:	ASUS COMPUTER GmbH
Adresă, Oraș:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Țară:	GERMANIA

declară următorul aparat:

Nume Produs :	Motherboard
Nume Model :	MAXIMUS IX FORMULA

Informații suplimentare: ANNEX I

Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii :

Echipamentele radio – Directiva 2014/53/UE

Articolul 3.1(a) <input type="checkbox"/> EN 60065:2002/A12:2011 <input type="checkbox"/> EN 60065:2014 <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1:2006/A2:2013 <input type="checkbox"/> EN 62368-1:2014 <input 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	Articolul 3.2 <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V2.1.1(2016-11) <input checked="" type="checkbox"/> Draft EN 301 893 V2.0.7(2016-11) <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"/> Draft EN 301 511 V12.1.10(2016-12) <input type="checkbox"/> Draft EN 303 413 V1.1.0(2017-03) <input type="checkbox"/> EN 300 330 V2.1.1(2017-02)
Articolul 3.1(b) <input type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010+A1:2015 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55032:2012+AC:2013 <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)	Examinarea UE de tip Organismul Notificat Organismul Notificat numarul Certificat numarul
	MiCOM Labs 2280 DEKR14-1A

Ecodesign – Directiva 2009/125/CE

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008 <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009	<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009 <input type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013
---	--

RoHS – Directiva 2011/65/UE

Echipament Clasa 1 Echipament Clasa 2

Marcajul CE



(Marcaj de conformitate UE)



Semnătură

Jerry Shen

Nume

CEO

Funcție

Taipei, Taiwan

Locul emiterii

12/06/2017

Data emiterii

2017

Anul în care Marcajul CE a fost aplicat pentru prima oară

ANNEX I

Module:

Description	Model Name	Notified Body	Notified Body Number	Certification Number
5G WLAN : 802.11a/n/ac: OFDM, BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM 2.4G WLAN : 802.11b:DSSS, DBPSK, DQPSK, CCK 802.11g/n: OFDM, BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM Bluetooth : V3.0+HS, V2.1+EDR: GFSK(1Mbps) / π /4DQPSK(2Mbps) / 8DPSK(3Mbps); V4.0: GFSK (1Mbps)	QCNFA364A	N/A	N/A	N/A