

EU Uygunluk Beyanı

Biz, bu imza altındakiler

Üretici:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Adres:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Avrupa'daki Yetkili:	ASUS COMPUTER GmbH
Adres, Şehir:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Ülke:	ALMANYA

Aşağıdaki ürünleri beyan ediyoruz :

Ürün adı :	Notebook PC
Model adı :	GL552J, FZ50J, ZX50J, FX-PLUS, G552J, GL552V, FZ50V, ZX50V, FX-PRO, G552V, FX-PLUS2, FX51V, RG52V, FX51PRO

ek bilgi: ANNEX I

Yukarıda belirtilen beyanın konusu birlik yasalarına göre uygundur:

Telsiz Donanımı – Direktifi 2014/53/EU

Madde 3.1(a) <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1:2006/A2:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008 Madde 3.1(b) <input checked="" 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)	Madde 3.2 <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V2.1.1(2016-11)
--	---

Ecodesign – Direktif 2009/125/EC

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

RoHS – Direktifi 2011/65/EU

- Ekipman Sınıfı 1 Ekipman Sınıfı 2
 CE işareti



(EU uygunluk işareti)

İmza

Jerry Shen

Basılı Ad

CEO

Pozisyonu

Taipei, Taiwan

Sürüm yeri

14/08/2015

Orjinal Deklerasyon Tarihi

10/06/2017

Düzeltilmiş Deklerasyon Tarihi

2017

CE İşaretinin Eklendiği Yıl

ANNEX I

Accessory(ies) :

Description	Model Name
Adapter	LITEON/ PA-1121-28
	DELTA/ ADP-120RH B
	Chicony/ A15-120P1A

Module:

Description	Model Name	Notified Body	Notified Body Number	Certification Number
AZWAVE AW-NB182NF	QCNFA335	N/A	N/A	N/A
LITEON WCBN802L-AD	RTL8723BE	N/A	N/A	N/A