

# EU Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir,

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Hersteller:                     | ASUSTeK COMPUTER INC.                              |
| Anschrift:                      | 4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN |
| Bevollmächtigter:               | ASUS COMPUTER GmbH                                 |
| Anschrift des Bevollmächtigten: | HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN                 |
| Land:                           | GERMANY  |

dass nachstehend bezeichnete Produkte

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Produktbezeichnung | Notebook PC          |
| Modellbezeichnung: | TP201S, J201S, R210S |

Zusatzangaben: ANNEX I

mit den nachstehend angegebenen, für das Produkt geltenden Richtlinien/Bestimmungen übereinstimmen:

**Funkanlagen – Richtlinie 2014/53/EU**

|   |   |
|---|---|
| Artikel 3.1(a)<br><input type="checkbox"/> EN 60065:2002/A12:2011<br><input type="checkbox"/> EN 60065:2014<br><input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1:2006/A2:2013<br><input type="checkbox"/> EN 62368-1:2014<br><input type="checkbox"/> EN 62311:2008<br><input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014<br><input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010<br><input type="checkbox"/> EN 50332-1:2013<br><input type="checkbox"/> EN 50332-2:2013<br><input type="checkbox"/> EN 62479:2010<br>Artikel 3.1(b)<br><input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011<br><input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010+A1:2015<br><input checked="" type="checkbox"/> EN 55032:2012+AC:2013<br><input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014<br><input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013<br><input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V2.1.1(2017-02)<br><input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V3.1.1(2017-02)<br><input type="checkbox"/> Draft EN 301 489-3 V2.1.1(2017-03)<br><input type="checkbox"/> Draft EN 301 489-52 V1.1.0(2016-11) | Artikel 3.2<br><input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V2.1.1(2016-11)<br><input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V2.1.1(2017-05)<br><input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V11.1.1(2016-07)<br><input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V11.1.1(2016-07)<br><input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V11.1.1(2016-07)<br><input type="checkbox"/> Draft EN 301 511 V12.1.10(2016-12)<br><input type="checkbox"/> Draft EN 303 413 V1.1.0(2017-03)<br><input type="checkbox"/> EN 300 330 V2.1.1(2017-02) |
| EU-Baumusterprüfung   |   |
| notifizierte Stelle   | <b>Dekra</b>  |
| notifizierte Stelle Kennnummer  | <b>1909</b>   |
| Zertifikatsnummer   | <b>54026RNB.003</b>   |

**Ökodesign – Richtlinie 2009/125/EG**

|   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Verordnung (EG) No. 1275/2008<br><input type="checkbox"/> Verordnung (EG) No. 642/2009 | <input checked="" type="checkbox"/> Verordnung (EG) No. 278/2009<br><input checked="" type="checkbox"/> Verordnung (EU) No. 617/2013 |
|---|--|

**RoHS – Richtlinie 2011/65/EU**

- Geräteklasse 1     Geräteklasse 2  
 CE Kennzeichen



(EU Konformitätszeichen)



\_\_\_\_\_  
 Unterschrift  
**Jerry Shen**  
 \_\_\_\_\_  
 Name  
**CEO**  
 \_\_\_\_\_  
 Position

\_\_\_\_\_  
**Taipei, Taiwan**  
 \_\_\_\_\_  
 Ort  
**15/04/2016**  
 \_\_\_\_\_  
 Datum  
**10/06/2017**  
 \_\_\_\_\_  
 Korrekturdatum  
**2017**  
 \_\_\_\_\_  
 Jahr der Kennzeichenvergabe

## ANNEX I

### Accessory(ies) :

| Description | Model Name |
|-------------|------------|
| Adapter     | ADP-33AW C |

### Module:

| Description   | Model Name                   | Notified Body | Notified Body Number | Certification Number |
|---|------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|
| AZWAVE WLAN/BT Module<br>802.11 A/B/G/N/AC+BT4.1(1*1) | Qualcomm<br>Atheros/QCNFA435 | N/A           | N/A                  | N/A                  |