



acer

Wir,
Acer Incorporated
8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi,
New Taipei City 221
Kontaktperson: Mr. RU Jan,e-mail: ru.jan@acer.com

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Acer Italy s.r.l.
Viale delle Industrie 1/A, 20044 Arese (MI), Italy
Tel: +39-02-939-921Fax: +39-02-9399-2913

| | |
|---------------|--|
| Produkt: | Notebook Computer |
| Markenname: | acer |
| Modellnummer: | N25C12** |
| SKU-Nummer: | AG16-71P***** (* "0-9", "a-z", "A-Z", "-" oder Leerzeichen) |

Hiermit erklären wir, Acer Incorporated, in alleiniger Verantwortung, dass das obige Produkt mit den geltenden EU-Harmonisierungsvorschriften: Richtlinie 2014/53/EU für Funkeinrichtungen, RoHS Richtlinie 2011/65/EU und ErP Richtlinie 2009/125/EG übereinstimmt. Die folgenden harmonisierten Normen und/oder andere geltende Normen wurden eingehalten:

| | | |
|--|---|--------------------------|
| Elektromagnetische Verträglichkeit (Richtlinie 2014/30/EU) | | |
| EN55032:2015+A1:2020 | EN55035:2017+A11:2020 | EN301489-1 V2.2.3 |
| EN301489-17 V3.2.4 | EN IEC61000-3-2:2019 | EN61000-3-3:2013+A1:2019 |
| Nutzung des Funkfrequenzspektrums, Cybersicherheit (Richtlinie 2014/53/EU) | | |
| EN300328 V2.2.2 | EN300440 V2.2.1 | EN301893 V2.1.1 |
| EN303 687 V1.1.1 | | |
| Gesundheit und Sicherheit (Richtlinie 2014/53/EU) | | |
| EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 | EN50566:2017 or EN62311:2008 | |
| RoHS (Richtlinie 2011/65/EU) | | |
| EN IEC63000:2018 | REACH EC 1907/2006 - SVHC and Organotin compound - annex XVII | |
| ErP (Richtlinie 2009/125/EC) | | |
| (EU) No.2019/1782; EN50563:2011 | (EC) No.1275/2008; EN50564:2011 | |

Funkgerätemodell: MTK-MT7920,AX201NGW,

Die Betriebsfrequenz und die Hochfrequenzleistung sind wie folgt aufgeführt

[BT] 2402-2480MHz <10 dBm [WLAN] 2412MHz-2472MHz <20dBm, 5150-5350, 5470-5725, 5725-5850, MHz <23dBm

Jahr, in dem mit Anfügen von CE begonnen wurde:2025

RU Jan, Sr.Manager@New Taipei City 2025-07-28
Hinweis: Öffnen Sie das Startmenü oder besuchen Sie www.acer.com > Support, und suchen Sie nach 'Acer-Dokumente' für weitere Informationen, die wichtig für Ihre Gesundheit und Sicherheit sind.