

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

EN301489-1 V2.2.3

EN301893 V2.1.1

EN61000-3-3:2013+A1:2019



Wir,

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

Markenname: acer

Modellnummer: N25O20**

A16-61M******* SKU-Nummer:

A16-61MT*******

(* "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

EN301489-17 V3.2.4 EN IEC61000-3-2:2019

Nutzung des Funkfrequenzspektrums, Cybersicherheit (Richtlinie 2014/53/EU)

EN300328 V2.2.2 EN300440 V2.2.1

EN303 687 V1.1.1

Gesundheit und Sicherheit (Richtlinie 2014/53/EU)

EN62368-1:2014+A11:2017

RoHS (Richtlinie 2011/65/EU)

EN IEC63000:2018

ErP (Richtlinie 2009/125/EC)

(EU) No.2019/1782; EN50563:2011 (EC) No.1275/2008; EN50564:2011

Funkgerätemodell: MTK-MT7922A22M.

Die Betriebsfrequenz und die Hochfrequenzleistung sind wie folgt aufgeführt

[BT] 2402-2480MHz <10 dBm [WLAN] 2412MHz-2472MHz <20dBm, \$180-5320, 5500-5700, 5745-5825, 5955-6415MHz <23dBm

REACH EC 1907/2006 - SVHC and Organotin compound - annex VXII

EN50566:2017 or EN62311:2008

NB: 1177 TIMCO Engineering Inc. License Nr: E1177-255547

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

RU Jan, Sr.Manager@New Taipei City 2025-05-28 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.