

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

nr. CET-11/21-DC

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele: . “ Acer Incorporated”,

8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi, New Taipei City 221, Taiwan

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product,(model(s)))	Computer portabil marca comercială "acer", model: N18Q13, serii: <i>Aspire 5, Aspire 3, A515-54, A515-54G, A515-54K, A515-54KG, A315-55, A315-55G, A315-55K, A315-55KG, A515-55, A515-55G, A515-44G, A515-44, A315-23, A315-23G, A315-23S, A515-55, A515-55G, A315-57, A315-57G, A515-55T, S50-51, S50-52, EX215-22, EX215-22G, ZAW, ZAWT, ZAU, ZAUT, ZAWA, ZAWB, ZAUA, ZAUB, ZAUI, ZAUR, ZAUD, ZAUI, ZAUC, ZAUK, ZAUG, ZAUI</i>
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: Declarația de conformitate din 30.05.2020 semnată de Acer Inc. Certificat de conformitate nr. 2005123 din 29.05.2020, raport de încercări TEEU2005123 din 29.05.2020 eliberate de CERPASS TECHNOLOGY CORP. China
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: 1. Reglementarea tehnică Nr. 745 din 26.10.2015 „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” transpune Directiva 2014/35/UE. SM EN 60950-1:2006/A2:2016, SM SR EN 62311:2013 2. Reglementarea tehnică Nr. 807 din 29.10.2015 „Compatibilitatea electromagnetică a echipamentelor” transpune Directiva 2014/30/UE. SM EN 55032:2014/AC:2014, SM SR EN 55024:2013, SM EN 61000-3-2:2014, SM EN 61000-3-3:2014, SM EN 301 489-1 V2.2.3:2020, SM EN 301 489-17 V3.2.4:2021 3. Reglementarea tehnică Nr. HG34/2019 din 30.01.2019 “Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio” transpune Directiva 2014/53/UE SM EN 300 328 V2.1.1:2017, SM EN 301 893 V2.1.1:2017
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain. Uzina producătoare: 1. Acer Italy s.r.l. Viale delle Industrie 1/A, 20020 Arese (MI), Italy

Reprezentantul autorizat:

S.A. „ACCENT ELECTRONIC”,
MD-2001, str. Bulgară, 33/1, mun. Chișinău, Republica Moldova

Chișinău, Data: 22.06.2021

Valabil : 21.06.2022

COBÎLAȘ EUGENIU, administrator

(Nume, funcția)

E. Cobîlaș
(semnătura)



DECLARAȚIA CE DE CONFORMITATE

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

Acer Italy s.r.l.
 Viale delle Industrie 1/A, 20020 Arese (MI), Italy
 Tel: +39-02-939-921, Fax: +39-02 9399-2913

Produs:	Computer portabil	
Nume comercial:	acer	
Număr model	N18Q13	
Număr SKU	A315-23*****	A315-55*****
	A315-57*****	A515-44*****
	A515-54*****	A515-55*****
	(* este "0-9", "a-z", "A-Z", "-", sau spațiu)	

Prin prezenta, Acer Incorporated declară pe propria răspundere că produsul descris mai sus respectă legislația relevantă armonizată a Uniunii: Directiva 2014/53/UE privind echipamentele radio, Directiva RoHS 2011/65/UE și Directiva ErP 2009/125/CE. Au fost aplicate următoarele standarde armonizate și/sau alte standarde relevante:

Compatibilitate electromagnetică (Directiva 2014/30/UE)		
EN 55032:2015+AC:2016-07	EN 55024: 2010+A1:2015	EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.1.1	EN 61000-3-2:2014	EN 61000-3-3:2013
Utilizarea spectrului de frecvențe radio (Directiva 2014/53/UE)		
EN 300 328 V2.1.1	EN 301 893 V2.1.1	
Sănătatea și siguranța (Directiva 2014/35/UE)		
EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/A2:2013	EN 50566:2013 sau EN62311:2008	
RoHS (Directiva 2011/65/UE)		
EN 50581:2012		
ErP (Directiva 2009/125/CE)		
(EU) No. 2019/1782; EN 50563:2011 (EC) No. 1275/2008; EN 50564:2011		

Modelul echipamentului radio: 9462NGW,NFA435,

Frecvența de operare și puterea frecvenței radio sunt menționate mai jos

[Bluetooth] 2402-2480MHz < 10 dBm, [WLAN] 2412-2462MHz < 20dBm, 5180-5320MHz, 5500-5700MHz < 23dBm

An de începere a aplicării marcajului CE:2020


 RU Jan, Sr.Manager 2020-05-30

Notă: Deschideți Meniul [Start] (Start) și căutați "Documente Acer", pentru ajutor privind configurarea unei conexiuni de rețea, utilizarea suportului tactil și alte informații importante pentru sănătatea și siguranța dvs.

ATTESTATION OF CONFORMITY



Directive(s): *Electromagnetic Compatibility Directive (2014/30/EU)*

Attestation No.: *2005123*

Applicant / Holder: *Acer Incorporated*

Address: *8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi Dist., New Taipei City, 22181, Taiwan*

Trade Name: *acer*

Product / Test Item: *Notebook Computer*

Model / Type Reference: *N18Q13*


Marketing Name: *see Annex*

The submitted sample(s) have been tested with the following standard(s) and found to be in compliance with the essential requirements of the Directive(s):

Standard(s)	
EN 55032:2015+AC:2016-07 (Class B)	EN 55024:2010+A1:2015
AS/NZS CISPR32:2015 (Class B)	EN 61000-4-2:2009
EN 61000-3-2:2014	EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010
EN 61000-3-3:2013	EN 61000-4-4:2012
EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) (Class B)	EN 61000-4-5:2014+A1:2017
EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02) (Class B)	EN 61000-4-6:2014
	EN 61000-4-8:2010
	EN 61000-4-11:2020

The referred test report(s) show that the product fulfills the essential requirements set out in the Directive(s). On this basis, together with the manufacturer's own documented production control, the manufacturer or his European authorized representative can in his EC Declaration of Conformity verify compliance with the Directive(s). The CE marking could be affixed only when all the relevant and effective EC Directives are complied with.




Kero Kuo / EMC & RF Manager
2020-05-29

Cerpass Technology Corporation

- Cerpass Technology Corporation Test Laboratory
No.10, Ln. 2, Lianfu St., Luzhu Dist., Taoyuan City 33848, Taiwan
- Cerpass Technology (Suzhou) Co.,Ltd
No.66, Tangzhuang Rd., Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215006, China

ATTESTATION OF CONFORMITY



ANNEX

Marketing Name: *Aspire 5, Aspire 3*

*A515-54, A515-54G, A515-54K, A515-54KG, A315-55, A315-55G,
A315-55K, A315-55KG, A515-55, A515-55G, A515-44G, A515-44,
A315-23, A315-23G, A315-23S, A515-55, A515-55G, A315-57, A315-57G,
A515-55T*

S50-51, S50-52

EX215-22, EX215-22G

*ZAW, ZAWT, ZAU, ZAUT, ZAWA, ZAWB, ZAUA, ZAUB, ZAUI, ZAUR, ZAUD,
ZAUI, ZAUC, ZAUk, ZAUG, ZAUJ*

Cerpass Technology Corporation

- Cerpass Technology Corporation Test Laboratory
No.10, Ln. 2, Lianfu St., Luzhu Dist., Taoyuan City 33848, Taiwan
- ✻ Cerpass Technology (Suzhou) Co.,Ltd
No.66, Tangzhuang Rd., Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215006, China



EMC TEST REPORT

According to

- | | |
|--|-----------------------------------|
| EN 55032:2015+AC:2016-07 (Class B) | EN 55024:2010+A1:2015 |
| AS/NZS CISPR32:2015 (Class B) | EN 61000-4-2:2009 |
| EN 61000-3-2:2014 | EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010 |
| EN 61000-3-3:2013 | EN 61000-4-4:2012 |
| EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02) (Class B) | EN 61000-4-5:2014+A1:2017 |
| EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02) (Class B) | EN 61000-4-6:2014 |
| | EN 61000-4-8:2010 |
| | EN 61000-4-11:2020 |

Applicant : Acer Incorporated

Address : 8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi Dist.,
New Taipei City, 22181, Taiwan

Equipment : Notebook Computer

Model No. : N18Q13

Marketing Name : Aspire 5, Aspire 3
A515-54, A515-54G, A515-54K, A515-54KG,
A315-55, A315-55G, A315-55K, A315-55KG,
A515-55, A515-55G, A515-44G, A515-44,
A315-23, A315-23G, A315-23S, A515-55,
A515-55G, A315-57, A315-57G, A515-55T
S50-51, S50-52
EX215-22, EX215-22G
ZAW, ZAWT, ZAU, ZAUT, ZAWA, ZAWB, ZAUA,
ZAUB, ZAUI, ZAUR, ZAUD, ZAUI, ZAUC,
ZAUK, ZAUG, ZAUJ

Trade Name : acer

- The test result refers exclusively to the test presented test model / sample.
- Without written approval of CerpPASS Technology Corp. the test report shall not be reproduced except in full.
- This test report is only applicable to European Community.

Laboratory Accreditation

