



Segway-Ninebot

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

**Equipment**

Product: Ninebot Kickscooter MAX  
 Model: G30

**Manufacturer**

Name: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.  
 16F-17F, Block A, Building 3, Changwu  
 Address: Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou,  
 Jiangsu, China  
 Country: China

**This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.**

Object of the declaration: Listed above

The object of the declaration described above is in conformity with the following relevant Union harmonisation legislation(s):

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility (EMC)	2014/30/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecodesign Requirements for energy-related products (ErP)	2009/125/EC	<input type="checkbox"/>
Labelling and Standard product information of the consumption of energy and other resources by energy-related products (Energy Label)	2010/30/EU	<input type="checkbox"/>
Machinery (MD)	2006/42/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Toys safety	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Packaging and packaging waste	94/62/EC	<input checked="" type="checkbox"/>

References to the relevant harmonized standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

Harmonized Standard	Test Report No.	Notify Body
EN 300 328 V2.1.1	1901RSU039-E1	MRT
EN 62479: 2010	1901RSU039-E2	MRT
EN61000-6-1: 2007: 2012 EN61000-6-3: 2007/A1: 2011/AC: 2012 EN 301 489 - 1 V2.2.0 (2017-03) EN 301 489 - 17 V3.2.0 (2017-03)	1904ESU037-E1	MRT
IEC 60335-1:2010 (Fifth Edition)	190124038SZN-001	ITS
EN ISO 12100:2010 EN 60335-1: 2012 + A11: 2014+AC: 2014 EN 14619:2015 EN 13613:2009 EN 957-6:2010+A1:2014 EN 71-1:2011 + A3:2014	190124040SZN-001	ITS
EN 62133:2012	190118019SZN -001	ITS
RoHS directive (2011/65/EU) and amending directive (EU)2015/863	SET2019-01829	CCIC-SET

Signed for and on behalf of *Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.*  
 Place and date of issue: *Room 201, Building. B6, Dongsheng Technology Park,  
 66 Xixiaokou Rd, Haidian Dist., Beijing, China  
 2019/5/13*  
 Signature: *Crystal Zhuang*  
 Name, function: *Crystal Zhuang/ Certification Manager*



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

### Urządzenie

Produkt: Ninebot Kickscooter MAX  
 Model: G30

### Producent

Nazwa: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.  
 Adres: 16F-17F, Blok A, Budynek 3, Changwu  
Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzou,  
Jiangsu, Chiny.  
 Kraj: Chiny

**Niniejsza deklaracja zgodności została wystawiona na wyłączną odpowiedzialność producenta.**

Przedmiot deklaracji: wskazany powyżej

Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z następującymi odpowiednimi unijnymi normami zharmonizowanymi:

Dyrektywa dotycząca urządzeń radiowych (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)	2014/35/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)	2014/30/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji (RoHS)	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Wymagania dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią (ErP)	2009/125/WE	<input type="checkbox"/>
Etykietowanie i standardowe informacje o produkcie dotyczące zużycia energii i innych zasobów przez produkty związane z energią (Etykieta Energetyczna)	2010/30/UE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa w sprawie maszyn (MD)	2006/42/WE	<input checked="" type="checkbox"/>
Bezpieczeństwo zabawek	2009/48/WE	<input type="checkbox"/>
Opakowania i odpady opakowaniowe	94/62/WE	<input checked="" type="checkbox"/>

Odniesienia do odpowiednich zastosowanych norm zharmonizowanych, w tym datę normy, lub odniesienia do innych specyfikacji technicznych, w tym datę specyfikacji, w odniesieniu do której deklarowana jest zgodność:

Norma zharmonizowana	Raport z testu nr	Organ notyfikujący
EN 300 328 V2.1.1	1901RSU039-E1	MRT
EN 62479:2010	1901RSU039-E2	MRT
EN 61000-6-1:2007:2012 EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012 EN 301 489 – 1 V2.2.0 (2017-03) EN 301 489 – 17 V3.2.0 (2017-03)	1904ESU037-E1	MRT
ICE 60335-1:2010 (edycja piąta)	190124038SZN-001	ITS

EN ISO 12100:2010 EN 60335-1:2012 + A11:2014 + AC:2014 EN 14619:2015 EN 13613:2009 EN 957-6:2010 + A1:2014 EN 71-1:2011 + A3:2014	190124040SZN-001	ITS
EN 62133:2012	190118019SZN-001	ITS
Dyrektywa RoHS (2011/65/UE) oraz dyrektywa zmieniająca EU 2015/863	SET2019-01829	CCIC-SET

Podpisane dla i w imieniu: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Miejsce i data wystawienia: Pokój 201, Budynek B6, Dongsheng  
Technology Park,

66 Xixiaokou Rd, Haidian Dist., Pekin, Chiny  
2019/5/13



Podpis odręczny: [nieczytelny]

Imię i nazwisko, stanowisko: Crystal Zhuang/Kierownik ds. certyfikacji