



Segway-Ninebot

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Equipment

Product: Ninebot Z10
Model: Z10

Manufacturer

Name: Ninebot (Tianjin) Tech Co., Ltd.
Building 14, No. 3, Tianrui Rd, Auto Industrial Park, Wuqing Dist., Tianjin, 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
IEC 60950-1:2005 + A1:2009 + A2:2013	190201005SZN-001	Intertek
ETSI EN300 328 V2.1.1 (2016-11)	1810RSU002-E1	MRT
EN 301 489 - 1 V2.1.1 (2017-02)	1810RSU002-E3	MRT
EN 301 489 - 17 V3.1.1 (2017-02)	1810RSU002-E3	MRT
EN ISO 12100:2010	190201006SZN-001	Intertek
Machine Directive 2006/42/EC Annex I	190201006SZN-001	Intertek
EN 61000-6-1:2007	1810RSU002-E3	MRT
EN 61000-6-3:2007+A1:2011	1810RSU002-E3	MRT
EN 62479: 2010	SET2018-12842	CCIC
EN 50581:2012	1810RSU002-E2	MRT
EN 62133:2012	190128026SZN-001	Intertek

Signed for and on behalf of: Ninebot (Tianjin) Tech Co., Ltd.
Place and date of issue: Building 14, No. 3, Tianrui Rd, Auto Industrial Park, Wuqing Dist., Tianjin, China.
2019/4/15
Signature: Crystal Zhuang
Name, function: Crystal Zhuang / Certification Manager



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Urządzenie

Produkt: Ninebot Z10
 Model: Z10

Producent

Nazwa: Ninebot (Tianjin) Tech Co., Ltd.
 Adres: Budynek 14, nr 3, Tianrui Rd, Auto
 Industrial Park, Wuqing Dist., Tianjin,
 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
IEC 60950-1:2005 + A1:2009 + A2:2013	190201005SZN-001	Intertek
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)	1810RSU002-E1	MRT
EN 301 489 – 1 V2.1.1 (2017-02)	1810RSU002-E3	MRT
EN 301 489 – 17 V3.1.1 (2017-02)	1810RSU002-E3	MRT
EN ISO 12100:2010	190201006SZN-001	Intertek
Dyrektywa w sprawie maszyn 2006/42/EC Załącznik I	190201006SZN-001	Intertek

EN 61000-6-1:2007	1810RSU002-E3	MRT
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011	1810RSU002-E3	MRT
EN 62479:2010	SET2018-12842	CCIC
EN 50581:2012	1810RSU002-E2	MRT
EN 62133:2012	190128026SZN-001	Intertek

Podpisane dla i w imieniu: Ninebot (Tianjin) Tech Co., Ltd.
Miejsce i data wystawienia: Ninebot (Tianjin) Tech Co., Ltd.
Budynek 14, nr 3, Tianrui Rd, Auto
Industrial Park, Wuqing Dist., Tianjin, Chiny
2019/4/15



Podpis odręczny: [nieczytelny]

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