



EU Declaration of Conformity

We, Ninebot (Tianjin) Tech Co., Ltd.

Address: 11 Tianrui Rd., Auto Industrial Park, Wuqing Dist., Tianjin, China.

declare under our sole responsibility that the self-balancing vehicle product:

Generic denomination: Self-balancingVehicle

Product name: Ninebot One

Type or model: S2

to which this declaration relates is in conformity with the requirements of the following EU Directives:

- ♦ Radio Equipment Directive (2014/53/EU)
- ♦ Machinery Directive (2006/42/EC)
- ♦ RoHS Directive (2011/65/EU)

Conformity with these Directives has been assessed for this product by demonstrating compliance to the following harmonized standards and/ or regulations:

EN ISO 12100:2010

EN 14619:2015

EN 13613:2009

EN 957-6:2010+A1:2014

EN 71-1:2011 + A3:2014

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

ETSI EN 300 328 V2.1.1

Draft EN 301 489-1 V2.2.0

Draft EN 301 489-17 V3.2.0

EN61000-6-1:2007:2012

EN61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012

EN61000-3-2:2014

EN61000-3-3:2013

EN 62479:2010

EN 50581:2012

EN 62133:2012

Place and date of issue: Room 201, Building. B6, Dongsheng Technology Park, 66 Xixiaokou Rd, Haidian Dist., Beijing, China

Signed: Crystal Zhuang Title: Certification Manager
Date: 2017/05/23

EU Contact Address for regulatory topics only: Segway Europe BV, Hogehilweg 8, 1101 CC Amsterdam, The Netherlands

Tel: +31 (0)20 3331850

Deklaracja zgodności UE

My, **Ninebot (Tianjin) Tech Co., Ltd.**

Adres: 11 Tianrui Rd., Auto Industrial Park, Wuqing Dist., Tianjin, Chiny.

deklarujemy na naszą wyłączność odpowiedzialność, że produkt pojazd samobalansujący się:

Nazwa ogólna: samobalansujący się pojazd

Nazwa produktu: Ninebot One

Typ lub model: S2

do którego odnosi się niniejsza deklaracja, jest zgodny z wymaganiami następujących dyrektyw WE:

- Dyrektywa dotycząca urządzeń radiowych (2014/53/EU)
- Dyrektywa w sprawie maszyn (2006/42/EU)
- Dyrektywa RoHS (2011/65/EU)

Zgodność z tymi Dyrektywami została oceniona dla tego produktu poprzez wykazanie zgodności z następującymi zharmonizowanymi normami i / lub przepisami:

EN ISO 12100:2010

EN 14619:2015

EN 13613:2009

EN 957-6:2010 + A1:2014

EN 71-1:2011 + A3:2014

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

ETSI EN 300 328 V2.1.1

Projekt EN 301 489-1 V2.2.0

Projekt EN 301 489-17 V3.2.0

EN 61000-6-1:2007:2012

EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

EN 62479:2010

EN 50581:2012

EN 62133:2012

Miejsce i data wystawienia: Pokój 201, Budynek B6, Dongsheng Technology Park, 66 Xixiaokou Rd, Haidian Dist., Pekin, Chiny

Podpis odręczny: [nieczytelny]

Stanowisko: Kierownik ds. certyfikacji

Data: 2017/05/23

Adres kontaktowy UE wyłącznie w kwestiach regulacyjnych: Segway Europe BV, Hogehilweg 8, 1101 CC Amsterdam, Holandia

Tel. +31 (0) 20 3331850