

## EU Declaration of Conformity

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

Address: 16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China

declare under our sole responsibility that the electrical scooter product:

Generic denomination: Electrical Kick Scooter

Product name: Ninebot KickScooter

Type or model: E22D / E22E / E25D / E25E / E45D / E45E

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 301 489-17 V3.1.1     |
| EN 14619:2015                    | EN61000-6-1:2007         |
| EN 13613:2009                    | EN61000-6-3:2007/A1:2011 |
| EN 957-6:2010+A1:2014            | EN61000-3-2:2014         |
| EN 71-1:2011 + A3:2014           | EN61000-3-3:2013         |
| EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014 | EN 62479:2010            |
| ETSI EN 300 328 V2.1.1           | EN 50581:2012            |
| EN 301 489-1 V2.1.1              | EN 62133-2:2017          |

Place and date of issue: Room 101, Building A1, Dongsheng Technology Park, 66 Xixiaokou Rd, Haidian Dist., Beijing, China

First name: Crystal

Last name: Zhuang

Signature: Crystal Zhuang

Title: Certification Manager

Date: 04-03-2020

EU Contact Address for regulatory topics only:

Segway Europe B.V. Hogehilweg 8, 1101CC, Amsterdam, The Netherlands

Tel: +31-20-3331850

## Déclaration UE de conformité

Le fabricant, Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Dont le siège est établi à : 16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China

Déclare sous sa seule responsabilité que le moteur électrique et les composants utilisés dans ses trottinettes électriques :

Dénomination générique : Electrical Kick Scooter

Nom du produit : Ninebot KickScooter

Type ou modèle : E22D / E22E / E25D / E25E / E45D / E45E

À laquelle se rapporte cette déclaration est conforme aux exigences des directives européennes suivantes :

-Radio Equipment Directive (2014/53/EU)

-Directive Machine (2006/42/EC)

-Directive RoHS (2011/65/EU)

La conformité avec ces directives a été évaluée pour ce produit en démontrant la conformité relative aux normes et/ou réglementations harmonisées suivantes :

|                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| EN ISO 12100:2010                | EN 301 489-17 V3.1.1     |
| EN 14619:2015                    | EN61000-6-1:2007         |
| EN 13613:2009                    | EN61000-6-3:2007/A1:2011 |
| EN 957-6:2010+A1:2014            | EN61000-3-2:2014         |
| EN 71-1:2011 + A3:2014           | EN61000-3-3:2013         |
| EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014 | EN 62479:2010            |
| ETSI EN 300 328 V2.1.1           | EN 50581:2012            |
| EN 301 489-1 V2.1.1              | EN 62133-2:2017          |

Lieu et date de délivrance : Room 101, Building A1, Dongsheng Technology Park, 66 Xixiaokou Rd, Haidian Dist., Beijing, China

Prénom : Crystal

Nom : Zhuang

Signature: Crystal Zhuang

Intitulé du poste : Certification Manager

Date : 04-03-2020

Adresse de contact européenne pour les questions réglementaires uniquement :

Segway Europe B.V. Hogehilweg 8, 1101CC, Amsterdam, The Netherlands

Tel : +31-20-3331850

## EU-Konformitätserklärung

Wir, Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Adresse: 16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China

erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das Elektrorollerprodukt:

Gattungsbezeichnung: Electrical Kick Scooter

Produktname: Ninebot KickScooter

Typ oder Modell: E22D / E22E / E25D / E25E / E45D / E45E

auf die sich diese Erklärung bezieht, entspricht den Anforderungen der folgenden EU-Richtlinien:

-Radio Equipment Directive (2014/53/EU)

-Machinery Directive (2006/42/EC)

-RoHS Directive (2011/65/EU)

Die Konformität mit diesen Richtlinien wurde für dieses Produkt bewertet, indem die Einhaltung der folgenden harmonisierten Normen und / oder Vorschriften nachgewiesen wurde:

|                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| EN ISO 12100:2010                | EN 301 489-17 V3.1.1     |
| EN 14619:2015                    | EN61000-6-1:2007         |
| EN 13613:2009                    | EN61000-6-3:2007/A1:2011 |
| EN 957-6:2010+A1:2014            | EN61000-3-2:2014         |
| EN 71-1:2011 + A3:2014           | EN61000-3-3:2013         |
| EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014 | EN 62479:2010            |
| ETSI EN 300 328 V2.1.1           | EN 50581:2012            |
| EN 301 489-1 V2.1.1              | EN 62133-2:2017          |

Ort und Ausstellungs-Datum: Room 101, Building A1, Dongsheng Technology Park, 66 Xixiaokou Rd, Haidian Dist., Beijing, China

Vorname: Crystal

Nachname: Zhuang

Unterschrift: Crystal Zhuang

Titel: Certification Manager

Datum: 04-03-2020

EU-Kontaktadresse nur für regulatorische Themen:

Segway Europe B.V. Hogehilweg 8, 1101CC, Amsterdam, The Netherlands

Tel: +31-20-3331850

## Dichiarazione di Conformità UE

Noi, Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Indirizzo: 16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China

dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto monopattino elettrico:

Denominazione generica: Monopattino elettrico

Nome del prodotto: Ninebot KickScooter

Tipo o Modello: E22D / E22E / E25D / E25E / E45D / E45E

al quale questa dichiarazione si riferisce è conforme ai requisiti delle seguenti Direttive dell'Unione Europea:

-Radio Equipment Directive (2014/53/EU)

-Machinery Directive (2006/42/EC)

-RoHS Directive (2011/65/EU)

La conformità a queste Direttive è stata valutata per questo prodotto dimostrando l'ottemperanza alle seguenti norme armonizzate e/o regolamenti:

|                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| EN ISO 12100:2010                | EN 301 489-17 V3.1.1     |
| EN 14619:2015                    | EN61000-6-1:2007         |
| EN 13613:2009                    | EN61000-6-3:2007/A1:2011 |
| EN 957-6:2010+A1:2014            | EN61000-3-2:2014         |
| EN 71-1:2011 + A3:2014           | EN61000-3-3:2013         |
| EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014 | EN 62479:2010            |
| ETSI EN 300 328 V2.1.1           | EN 50581:2012            |
| EN 301 489-1 V2.1.1              | EN 62133-2:2017          |

Luogo e data di rilascio: Room 101, Building A1, Dongsheng Technology Park, 66 Xixiaokou Rd, Haidian Dist., Beijing, China

Nome: Crystal

Cognome: Zhuang

Firma: Crystal Zhuang

Ruolo: Certification Manager

Data: 04-03-2020

Contatto europeo esclusivamente per questioni normative:

Segway Europe B.V. Hogehilweg 8, 1101CC, Amsterdam, The Netherlands

Tel: +31-20-3331850

## Declaración de Conformidad de la UE

Nosotros, Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Dirección: 16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China

declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto patinete eléctrico:

Denominación genérica: Electrical Kick Scooter

Nombre de producto: Ninebot KickScooter

Tipo o modelo: E22D / E22E / E25D / E25E / E45D / E45E

a lo que se refiere esta declaración es conforme con los requisitos de las siguientes directivas de la UE:

-Radio Equipment Directive (2014/53/EU)

-Machinery Directive (2006/42/EC)

-RoHS Directive (2011/65/EU)

La conformidad con estas Directivas se ha evaluado para este producto demostrando el cumplimiento de las siguientes normas y/o regulaciones armonizadas:

|                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| EN ISO 12100:2010                | EN 301 489-17 V3.1.1     |
| EN 14619:2015                    | EN61000-6-1:2007         |
| EN 13613:2009                    | EN61000-6-3:2007/A1:2011 |
| EN 957-6:2010+A1:2014            | EN61000-3-2:2014         |
| EN 71-1:2011 + A3:2014           | EN61000-3-3:2013         |
| EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014 | EN 62479:2010            |
| ETSI EN 300 328 V2.1.1           | EN 50581:2012            |
| EN 301 489-1 V2.1.1              | EN 62133-2:2017          |

Lugar y fecha de emisión: Room 101, Building A1, Dongsheng Technology Park, 66 Xixiaokou Rd, Haidian Dist., Beijing, China

Nombre: Crystal

Apellido: Zhuang

Título: Certification Manager

Dirección de Contacto de la UE, solo para temas regulatorios:

Segway Europe B.V. Hogehilweg 8, 1101CC, Amsterdam, The Netherlands

Tel: +31-20-3331850

Firma: Crystal Zhuang

Fecha: 04-03-2020

## Deklaracja zgodności UE

My, Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Adres: 16F-17F, Blok A, Budynek 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, Chiny.

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

Nazwa ogólna: elektryczna hulajnoga

Nazwa produktu: Ninebot KickScooter

Typ lub model: E22D / E22E / E25D / E25E / E45D / E45E

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 301 489-17 V3.1.1     |
| EN 14619:2015                    | EN61000-6-1:2007         |
| EN 13613:2009                    | EN61000-6-3:2007/A1:2011 |
| EN 957-6:2010+A1:2014            | EN61000-3-2:2014         |
| EN 71-1:2011 + A3:2014           | EN61000-3-3:2013         |
| EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014 | EN 62479:2010            |
| ETSI EN 300 328 V2.1.1           | EN 50581:2012            |
| EN 301 489-1 V2.1.1              | EN 62133-2:2017          |

Miejsce i data wystawienia: Pokój 101, Budynek A1, Dongsheng Technology Park, 66 Xixiaokou Rd, Haidian Dist., Pekin, Chiny

First name: Crystal

Last name: Zhuang

Stanowisko: Kierownik ds. Certyfikacji

Adres kontaktowy UE wyłącznie w kwestiach regulacyjnych:

Segway Europe B.V. Hogehilweg 8, 1101CC, Amsterdam, The Netherlands

Tel. +31 (0) 20 3331850

Podpis odręczny: Crystal Zhuang

Data: 04-03-2020

# Ninebot KickScooter EU DoC

