

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: F20D / F25E / F30E / F30D / F40E / F40D

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 17128: 2020	EN61000-6-3:2007+A1:2011
EN ISO 12100:2010	+AC: 2012
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019	EN61000-3-2:2014
ETSI EN 300 328 V2.2.2	EN61000-3-3:2013
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 62479:2010
EN 301 489-17 V3.2.4	EN 50581:2012
EN61000-6-1:2019	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: 17-07-2021

EU Contact Address for regulatory topics only:

Segway-Ninebot EMEA, Dynamostraat 7, 1014 BN 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 : F20D / F25E / F30E / F30D / F40E / F40D

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 17128: 2020	EN61000-6-3:2007/A1:2011
EN ISO 12100:2010	+AC: 2012
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019	EN61000-3-2:2014
ETSI EN 300 328 V2.2.2	EN61000-3-3:2013
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 62479:2010
EN 301 489-17 V3.2.4	EN 50581:2012
EN61000-6-1:2007	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

Intitulé du poste : Certification Manager

Adresse de contact européenne pour les questions réglementaires uniquement :

Segway-Ninebot EMEA, Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, The Netherlands

Tel : +31-20-3331850

Signature: Crystal Zhuang

Date: 17-07-2021

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: F20D / F25E / F30E / F30D / F40E / F40D

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 17128: 2020	EN61000-6-3:2007/A1:2011
EN ISO 12100:2010	+AC: 2012
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019	EN61000-3-2:2014
ETSI EN 300 328 V2.2.2	EN61000-3-3:2013
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 62479:2010
EN 301 489-17 V3.2.4	EN 50581:2012
EN61000-6-1:2007	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

Titel: Certification Manager

EU-Kontaktadresse nur für regulatorische Themen:

Segway-Ninebot EMEA, Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, The Netherlands

Tel: +31-20-3331850

Unterschrift: Crystal Zhuang

Datum: 17-07-2021

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: F20D / F25E / F30E / F30D / F40E / F40D

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 17128: 2020	EN61000-6-3:2007/A1:2011
EN ISO 12100:2010	+AC: 2012
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019	EN61000-3-2:2014
ETSI EN 300 328 V2.2.2	EN61000-3-3:2013
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 62479:2010
EN 301 489-17 V3.2.4	EN 50581:2012
EN61000-6-1:2007	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

Ruolo: Certification Manager

Contatto europeo esclusivamente per questioni normative:

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

Tel: +31-20-3331850

Firma: Crystal Zhuang

Data: 17-07-2021

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: F20D / F25E / F30E / F30D / F40E / F40D

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 17128: 2020	EN61000-6-3:2007/A1:2011
EN ISO 12100:2010	+AC: 2012
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019	EN61000-3-2:2014
ETSI EN 300 328 V2.2.2	EN61000-3-3:2013
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 62479:2010
EN 301 489-17 V3.2.4	EN 50581:2012
EN61000-6-1:2007	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-Ninebot EMEA, Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, The Netherlands

Tel: +31-20-3331850

Firma: Crystal Zhuang
Fecha: 17-07-2021

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: F20D / F25E / F30E / F30D / F40E / F40D

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 17128: 2020	EN61000-6-3:2007/A1:2011
EN ISO 12100:2010	+AC: 2012
EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019	EN61000-3-2:2014
ETSI EN 300 328 V2.2.2	EN61000-3-3:2013
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 62479:2010
EN 301 489-17 V3.2.4	EN 50581:2012
EN61000-6-1:2007	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-Ninebot EMEA, Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, The Netherlands

Tel. +31 (0) 20 3331850

Podpis odręczny: Crystal Zhuang
Data: 17-07-2021

Ninebot KickScooter

EN EU Declaration of Conformity

FR Déclaration UE de conformité

DE EU-Konformitätserklärung

IT Dichiarazione di Conformità UE

ES Declaración de Conformidad de la UE

PL Deklaracja zgodności UE



1	F	图示
——	裁切线	
——	压线	
----	反压线	
——	齿刀线 x/x mm	
——	开槽	
XXXX	粘合区域	

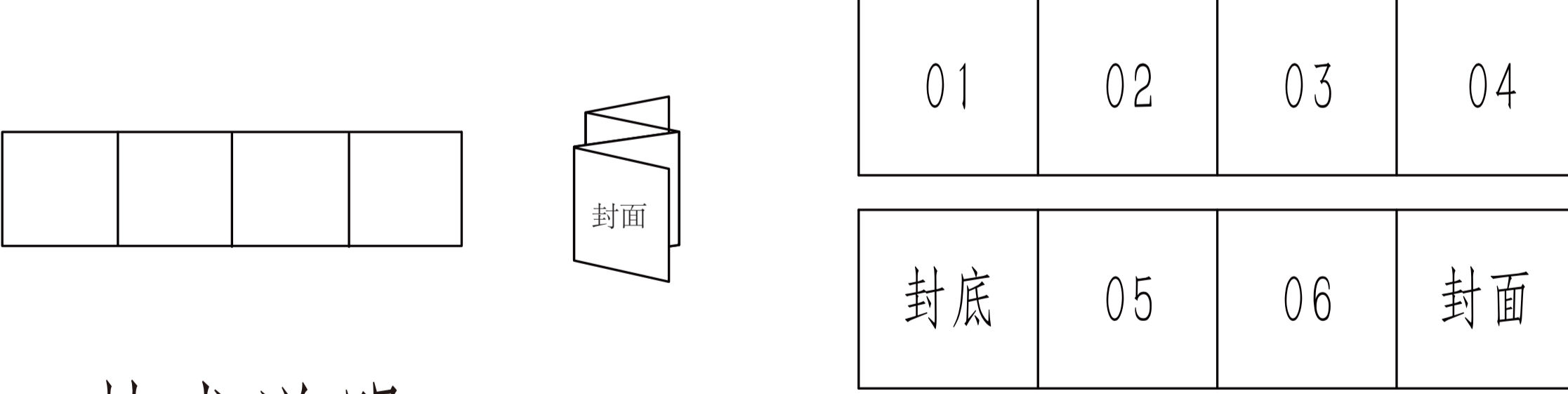
成型尺寸	140*140 mm	标签类	± 0.5mm	PE袋类	0~200mm ± 2mm	11	12
刀模尺寸	L*W*H mm	说明书类	± 1mm		20~500mm ± 3mm	± 2mm	
展开尺寸	140*560 mm	EPE类	+5mm/-3mm	模具成型类 (EPS/纸塑等)	外尺寸: 0~400mm ± 2mm		
公差 (无特殊说明下)		纸箱类	单瓦楞 ± 3mm 双瓦楞 ± 5mm		400~600mm ± 3mm	± 3mm	
					> 600mm ± 4mm		
					腔体尺寸: +2/-0mm		

1.英 2.法 3.德 4.意

560mm		140mm		140mm			
<p>EU Declaration of Conformity</p> <p>We, Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. declare under our sole responsibility that the electrical scooter product: Generic denomination: Electrical Kick Scooter</p> <p>Product name: Ninebot KickScooter</p> <p>Type or model: E200 / E25E / E300 / E350 / E400 / E450</p> <p>To which this declaration relates is in conformity with the requirements of the following EU Directives:</p> <p>Radio Equipment Directive (2014/53/UE)</p> <p>Machinery Directive (2006/42/EC)</p> <p>RoHS Directive (2011/65/UE)</p> <p>Conformity with these Directives has been assessed for this product by demonstrating compliance to the following harmonised standards and/or regulations:</p> <p>EN 17128: 2020 EN 60300-6-3:2007/A1:2011 EN ISO 12100:2010 +AC: 2012 EN 60335-1:2013+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019 EN 60300-3-2:2014 ETSI EN 300 328 V2.2.2 EN 60900-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 62479:2010 EN 301 489-1 V3.2.4 EN 50561:2012 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 62133-2:2017 EN 61000-6-3:2007 EN 62133-2:2017</p> <p>Place and date of issue: Room 301, Building A1, Dongsheng Technology Park, 66 Xuxiaokou Rd, Haidian Dist., Beijing, China.</p> <p>First name: Capital Last name: Zhang Title: Certification Manager Date: 12.02.2023</p> <p>EU Contact Address for regulatory topics only: Segway Ninebot EMEA, Dynamostraat 7 1014 BN Amsterdam, The Netherlands Tel: +31-20-3333850</p>		<p>Déclaration UE de conformité</p> <p>Le fabricant, Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. déclare sous sa seule responsabilité que le moteur électrique et les composants utilisés dans ses produits électriques:</p> <p>Dénomination générique: Electrical Kick Scooter</p> <p>Nom du produit: Ninebot KickScooter</p> <p>Type ou modèle: E200 / E25E / E300 / E350 / E400 / E450</p> <p>À laquelle se rapporte cette déclaration est conforme aux exigences des directives européennes suivantes:</p> <p>Radio Equipment Directive (2014/53/UE)</p> <p>Machinery Directive (2006/42/EC)</p> <p>Directive RoHS (2011/65/UE)</p> <p>La conformité avec ces directives a été évaluée pour ce produit en démontrant la conformité relative aux normes et/ou réglementations harmonisées suivantes:</p> <p>EN 17128: 2020 EN 60300-6-3:2007/A1:2011 EN ISO 12100:2010 +AC: 2012 EN 60335-1:2013+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019 EN 60300-3-2:2014 ETSI EN 300 328 V2.2.2 EN 60900-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 62479:2010 EN 301 489-1 V3.2.4 EN 50561:2012 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 62133-2:2017 EN 61000-6-3:2007 EN 62133-2:2017</p> <p>Lieu et date de délivrance: Room 301, Building A1, Dongsheng Technology Park, 66 Xuxiaokou Rd, Haidian Dist., Beijing, China.</p> <p>Prénom: Capital Nom: Zhang Fonction: Certification Manager Date: 12.02.2023</p> <p>Adresse de contact réglementaire pour les questions réglementaires uniquement: Segway Ninebot EMEA, Dynamostraat 7 1014 BN Amsterdam, The Netherlands Tel: +31-20-3333850</p>			<p>EU-Konformitätserklärung</p> <p>Wir, Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das Elektrorollerprodukt: Gattungsbearbeitung: Electrical Kick Scooter</p> <p>Produktname: Ninebot KickScooter</p> <p>Type oder Modell: E200 / E25E / E300 / E350 / E400 / E450</p> <p>auf die sich diese Erklärung bezieht, entspricht den Anforderungen der folgenden EU-Richtlinien:</p> <p>Radio Equipment Directive (2014/53/UE)</p> <p>Machinery Directive (2006/42/EC)</p> <p>RoHS Directive (2011/65/UE)</p> <p>Die Konformität mit diesen Richtlinien wurde für dieses Produkt bewiesen, indem die Einhaltung der folgenden harmonisierten Normen und/oder Vorschriften nachgewiesen wurde:</p> <p>EN 17128: 2020 EN 60300-6-3:2007/A1:2011 EN ISO 12100:2010 +AC: 2012 EN 60335-1:2013+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019 EN 60300-3-2:2014 ETSI EN 300 328 V2.2.2 EN 60900-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 62479:2010 EN 301 489-1 V3.2.4 EN 50561:2012 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 62133-2:2017 EN 61000-6-3:2007 EN 62133-2:2017</p> <p>Ort und Ausgabungsdatum: Room 301, Building A1, Dongsheng Technology Park, 66 Xuxiaokou Rd, Haidian Dist., Beijing, China</p> <p>Vorname: Capital Nachname: Zhang Titel: Certification Manager Datum: 12.02.2023</p> <p>EU-Kontaktadresse nur für regulatorische Themen: Segway Ninebot EMEA, Dynamostraat 7 1014 BN Amsterdam, The Netherlands Tel: +31-20-3333850</p>		<p>Dichiarazione di Conformità UE</p> <p>Noi, Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto monopattino elettrico: Denominazione generica: Monopattino elettrico</p> <p>Nome del prodotto: Ninebot KickScooter</p> <p>Tipologia Modello: E200 / E25E / E300 / E350 / E400 / E450</p> <p>al quale questa Dichiarazione si riferisce è conforme ai requisiti delle seguenti Direttive dell'Unione Europea:</p> <p>Radio Equipment Directive (2014/53/UE)</p> <p>Machinery Directive (2006/42/EC)</p> <p>RoHS Directive (2011/65/UE)</p> <p>La conformità a queste Direttive è stata valutata per questo prodotto dimostrando l'attinenza alle seguenti norme armonizzate e/o regolamenti:</p> <p>EN 17128: 2020 EN 60300-6-3:2007/A1:2011 EN ISO 12100:2010 +AC: 2012 EN 60335-1:2013+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019 EN 60300-3-2:2014 ETSI EN 300 328 V2.2.2 EN 60900-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 62479:2010 EN 301 489-1 V3.2.4 EN 50561:2012 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 62133-2:2017 EN 61000-6-3:2007 EN 62133-2:2017</p> <p>Lungo e data di rilascio: Room 301, Building A1, Dongsheng Technology Park, 66 Xuxiaokou Rd, Haidian Dist., Beijing, China</p> <p>Nome: Capital Cognome: Zhang Titolo: Certification Manager Data: 12.02.2023</p> <p>Contatto europeo esclusivamente per questioni normative: Segway Europe B.V. Hoogheveeg 8, 1010CC, Amsterdam, The Netherlands Tel: +31-20-3333850</p>

<p>Declaración de Conformidad de la UE</p> <p>Nosotros, Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto patinete eléctrico: Denominación genérica: Electrical Kick Scooter</p> <p>Número de producto: Ninebot KickScooter</p> <p> Tipo o modelo: E200 / E25E / E300 / E350 / E400 / E450</p> <p> a lo que se refiere esta declaración es conforme con los requisitos de las siguientes directivas de la UE:</p> <p> Radio Equipment Directive (2014/53/UE)</p> <p> Machinery Directive (2006/42/EC)</p> <p> RoHS Directive (2011/65/UE)</p> <p> La conformidad con estas Directivas se ha evaluado para este producto demostrando el cumplimiento de las siguientes normas y/o regulaciones armonizadas:</p> <p> EN 17128: 2020 EN 60300-6-3:2007/A1:2011 EN ISO 12100:2010 +AC: 2012 EN 60335-1:2013+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019 EN 60300-3-2:2014 ETSI EN 300 328 V2.2.2 EN 60900-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 62479:2010 EN 301 489-1 V3.2.4 EN 50561:2012 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 62133-2:2017 EN 61000-6-3:2007 EN 62133-2:2017</p> <p> Lugar y fecha de emisión: Room 301, Building A1, Dongsheng Technology Park, 66 Xuxiaokou Rd, Haidian Dist., Beijing, China.</p> <p> Nombre: Capital Firma: Capital Zhang Fecha: 12.02.2023</p> <p> Dirección de Contacto de la UE, sólo para temas regulatorios: Segway Ninebot EMEA, Dynamostraat 7 1014 BN Amsterdam, The Netherlands Tel: +31-20-3333850</p>		<p>Deklaracja zgodności UE</p> <p>My, Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. deklarujemy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt pojazd samobalansujący się: Nazwa ogólna: Elektroroller</p> <p>Nazwa produktu: Ninebot KickScooter</p> <p>Typ lub model: E200 / E25E / E300 / E350 / E400 / E450</p> <p>do którego odnosi się niniejsza deklaracja, jest zgodny z wymaganiami następujących dyrektyw UE:</p> <p>Dyrektywa dotycząca urządzeń radiowych (2014/53/UE)</p> <p>Dyrektywa w sprawie maszyn (2006/42/UE)</p> <p>Dyrektywa RoHS (2011/65/UE)</p> <p>Zgodność z tymi Dyrektywami została oceniona dla tego produktu poprzez wykazanie zgodności z następującymi zharmonizowanymi normami i/lub przepisami:</p> <p>EN 17128: 2020 EN 60300-6-3:2007/A1:2011 EN ISO 12100:2010 +AC: 2012 EN 60335-1:2013+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019 EN 60300-3-2:2014 ETSI EN 300 328 V2.2.2 EN 60900-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 62479:2010 EN 301 489-1 V3.2.4 EN 50561:2012 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 62133-2:2017 EN 61000-6-3:2007 EN 62133-2:2017</p> <p>Miejsce i data wystawienia: Pokój 301, Budynek A1, Dongsheng Technology Park, 66 Xuxiaokou Rd, Haidian Dist., Beijing, China</p> <p>Imię: Capital Nazwisko: Zhang Data: 12.02.2023</p> <p>Adres kontaktowy UE wyłącznie w kwestiach regulacyjnych: Segway Ninebot EMEA, Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, The Netherlands Tel: +31 (0) 20 3333850</p>		<p>EU Declaration of Conformity</p> <p>■ EU Declaration of Conformity</p> <p>■ Déclaration UE de conformité</p> <p>■ EU-Konformitätserklärung</p> <p>■ Dichiarazione di Conformità UE</p> <p>■ Declaración de Conformidad de la UE</p> <p>■ Deklaracja zgodności UE</p>	
---	--	--	--	--	--

封底 5.西 6.波兰 封面



技术说明:

- 1、材质: 105g金东太空梭哑粉纸
- 2、印刷色: PANTONE Cool Gray 11 C
- 3、工艺: 过哑油, 正反面专色印刷; 图案、字体完整, 清晰; 表面洁净; 不许有明显的不良外观
- 4、粘性指标:
- 5、可靠性测试要求:
- 6、其它特殊说明: 符合欧盟包装指令及美国包装指令TPCH

					工艺类别		EU DoC证书-F25E		
					包材定制-说明书类				
					等级	质量			
标记	处数	更改文件号	姓名	日期	B				
设计	单珊珊	210519	审核		版本	图幅	比例	CE.00.0053.65	
					A	A0	1:1		
校对	焦郁贝	210519			投影视角				Segway-Ninebot
标准化			批准		第 1 页	共 1 页			