

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer

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

Authorized Representative

Name: Segway-Ninebot Europe Address: Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, The Netherlands

Object of the declaration

Generic denomination: Electrical KickScooter

Product name: Ninebot KickScooter

Type/model: F65D F65I

Serial number: N5GI x yyyy x yyyy N5GJ x yyyy x yyyy

("x" indicates any letter from A-Z except O and I, "y" indicates any letter from A-Z except O and I or any number from 0-9)

This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration described above is in conformity with the following EU Directives:

-Radio Equipment Directive (2014/53/EU)

-Machinery Directive (2006/42/EC)

RoHS Directive (2011/65/EU) and amending directive ((EU)2015/863)

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

EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN 17128:2020 EN IEC 61000-6-3:2021 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 ETSI EN 300 328 V2.2.2 EN IEC 63000:2018

EN 61000-3-3:2013+A1:2019 EN ISO 12100:2010 EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021 EN 62479:2010

EN IEC 55014-2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

EN IEC 61000-6-1:2019 EN 62133-2:2017

Signed for and on behalf of: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Place: Changzhou, China

Name: Crystal Zhuang

Function: Certification Manager

Signature: Crystal Zhuang

Date: 22-07-2022

Traduction de la déclaration de conformité originale DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Fabrican

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

Représentant autorisé

Nom: Segway-Ninebot Europe Adresse: Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, The Netherlands

Objet de la déclaration

Dénomination générique: Electrical KickScooter

Nom du produit: Ninebot KickScooter

Type ou modèle: F65D F65I

No de série.: N5GI x yyyy x yyyy N5GJ x yyyy x yyyy

("x" indique n'importe quelle lettre de A à Z sauf O et I, "y" indique n'importe quelle lettre de A à Z sauf O et I ou n'importe quel nombre de 0 à 9)

Cette déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

L'objet de la déclaration décrite ci-dessus est conforme aux directives européennes suivantes :

-Radio Equipment Directive (2014/53/EU)

-Directive Machine (2006/42/EC)

Directive RoHS (2011/65/EU) et directive modificative ((EU)2015/863)

La conformité à ces directives a été évaluée pour ce produit en démontrant la conformité aux normes harmonisées et/ou spécifications techniques suivantes :

EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN 17128:2020 EN IEC 61000-6-3:2021 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 ETSI EN 300 328 V2.2.2 EN IEC 63000:2018

EN 61000-3-3:2013+A1:2019 EN ISO 12100:2010 EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021 EN 62479:2010

EN IEC 55014-2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

EN IEC 61000-6-1:2019 EN 62133-2:2017

Signé pour et au nom de : Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Lieu: Changzhou, China

Nom: Crystal Zhuang

Fonction : Responsable de la certification

Signature: Crystal Zhuang

Date: 22-07-2022

Übersetzung der Original-Konformitätserklärung EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller

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

Autorisierter Vertreter

Name: Segway-Ninebot Europe Adresse: Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, The Netherlands

Gegenstand der Erklärung

Gattungsbezeichnung: Electrical KickScooter

Produktname: Ninebot KickScooter

Typ oder Modell: F65D F65I

Seriennr.: N5GI x yyyy x yyyy N5GJ x yyyy x yyyy

("x" steht für jeden Buchstaben von A-Z außer O und I, „y“ steht für jeden Buchstaben von A-Z außer O und I oder jede Zahl von 0-9)

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung entspricht den folgenden EU-Richtlinien:

-Radio Equipment Directive (2014/53/EU)

-Machinery Directive (2006/42/EC)

RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) und Änderungsrichtlinie ((EU)2015/863)

Die Konformität mit diesen Richtlinien wurde für dieses Produkt bewertet, indem die Konformität mit den folgenden harmonisierten Normen und/oder technischen Spezifikationen nachgewiesen wurde:

EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN 17128:2020 EN IEC 61000-6-3:2021 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 ETSI EN 300 328 V2.2.2 EN IEC 63000:2018

EN 61000-3-3:2013+A1:2019 EN ISO 12100:2010 EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021 EN 62479:2010

EN IEC 55014-2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

EN IEC 61000-6-1:2019 EN 62133-2:2017

Unterzeichnet für und im Namen von: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Ort: Changzhou, China

Name: Crystal Zhuang

Funktion: Zertifizierungsmanager

Unterschrift: Crystal Zhuang

Datum: 22-07-2022

Traduzione della Dichiarazione di Conformità originale DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Produttore

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

Rappresentante autorizzato

Nome: Segway-Ninebot Europe Indirizzo: Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, The Netherlands

Oggetto della dichiarazione

Denominazione generica: Electrical KickScooter

Nome del prodotto: Ninebot KickScooter

Tipo o Modello: F65D F65I

N. di serie: N5GI x yyyy x yyyy N5GJ x yyyy x yyyy

("x" indica qualsiasi lettera dalla A alla Z eccetto O e I, "y" indica qualsiasi lettera dalla A alla Z eccetto O e I o qualsiasi numero compreso tra 0 e 9)

La presente Dichiarazione di Conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del produttore.

L'oggetto della dichiarazione sopra descritta è conforme alle seguenti Direttive UE:

-Radio Equipment Directive (2014/53/EU)

-Machinery Directive (2006/42/EC)

Direttiva RoHS (2011/65/UE) e direttiva di modifica ((UE)2015/863)

La conformità a queste Direttive è stata valutata per questo prodotto dimostrando la conformità alle seguenti norme armonizzate e/o specifiche tecniche:

EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN 17128:2020 EN IEC 61000-6-3:2021 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 ETSI EN 300 328 V2.2.2 EN IEC 63000:2018

EN 61000-3-3:2013+A1:2019 EN ISO 12100:2010 EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021 EN 62479:2010

EN IEC 55014-2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

EN IEC 61000-6-1:2019 EN 62133-2:2017

Firmato a nome e per conto di: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Luogo: Changzhou, China

Nome: Crystal Zhuang

Funzione: Responsabile delle certificazioni

Firma: Crystal Zhuang

Date: 22-07-2022



Tłumaczenie oryginalnej Deklaracji zgodności
DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

Fabricante

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

Representante autorizado

Nombre: Segway-Ninebot Europe Dirección: Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, The Netherlands

Objeto de la declaración

Denominación genérica: Electrical KickScooter

Nombre de producto: Ninebot KickScooter

Tipo o modelo: F65D F65I

Número de serie.: N5GI x yyyy x yyyy N5GJ x yyyy x yyyy

(“x” indica cualquier letra de la A-Z excepto la O y la I, “y” indica cualquier letra de la A-Z excepto la O y la I o cualquier número del 0 al 9)

Esta Declaración de Conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a las siguientes Directivas de la UE:

-Radio Equipment Directive (2014/53/EU)

-Machinery Directive (2006/42/EC)

Directiva RoHS (2011/65/EU) y directiva de modificación ((EU)2015/863)

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

EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021		
EN 17128:2020	EN IEC 61000-6-3:2021	ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	ETSI EN 300 328 V2.2.2	EN IEC 63000:2018
EN 61000-3-3:2013+A1:2019	EN ISO 12100:2010	EN 62233:2008
EN IEC 55014-1:2021	EN 62479:2010	
EN IEC 55014-2:2021	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	
EN IEC 61000-6-1:2019	EN 62133-2:2017	

Firmado por y en nombre de: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Lugar: Changzhou, China

Nombre: Crystal Zhuang

Función: Gerente de Certificación

Firma: Crystal Zhuang

Fecha: 22-07-2022

Tłumaczenie oryginalnej Deklaracji zgodności
DEKLARACJA ZGODNOSCI WE

Producent

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

Upoważniony przedstawiciel

Nazwa: Segway-Ninebot Europe Adres: Dynamostraat 7, 1014 BN Amsterdam, The Netherlands

Przedmiot deklaracji

Nazwa ogólna: Electrical KickScooter

Nazwa produktu: Ninebot KickScooter

Typ lub model: F65D F65I

Nr serii.: N5GI x yyyy x yyyy N5GJ x yyyy x yyyy

(„x” oznacza dowolną literę od A do Z oprócz O i I, „y” oznacza dowolną literę od A do Z oprócz O i I lub dowolną liczbę od 0 do 9)

Niniejsza deklaracja zgodności została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z następującymi Dyrektywami UE:

-Radio Equipment Directive (2014/53/EU)

-Machinery Directive (2006/42/EC)

Dyrektywa RoHS (2011/65/UE) i dyrektywa zmieniająca ((UE)2015/863)

Zgodność z tymi dyrektywami została oceniona dla tego produktu poprzez wykazanie zgodności z następującymi zharmonizowanymi normami i/lub specyfikacjami technicznymi:

EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021		
EN 17128:2020	EN IEC 61000-6-3:2021	ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	ETSI EN 300 328 V2.2.2	EN IEC 63000:2018
EN 61000-3-3:2013+A1:2019	EN ISO 12100:2010	EN 62233:2008
EN IEC 55014-1:2021	EN 62479:2010	
EN IEC 55014-2:2021	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	
EN IEC 61000-6-1:2019	EN 62133-2:2017	

Podpisano w imieniu: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Miejsce: Changzhou, China

Nazwa: Crystal Zhuang

Funkcja: Kierownik ds. Certyfikacji

Podpis odręczny: Crystal Zhuang

Data: 22-07-2022

Ninebot KickScooter

- EN EC DECLARATION OF CONFORMITY
- FR DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE
- DE EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
- IT DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE
- ES DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE
- PL DEKLARACJA ZGODNOSCI WE



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

成型尺寸	140*140 mm	标签类	± 0.5mm	PE袋类	0~200mm ± 2mm	12
刀模尺寸	L*W*H mm	说明书类	± 1mm		20~500mm ± 3mm	
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	
					> 600mm ± 4mm	
					腔体尺寸: +2/-0mm	

1.英 2.法 3.德 4.意

3
1.试产转量产: 图纸更新、版本升级

560mm
140mm

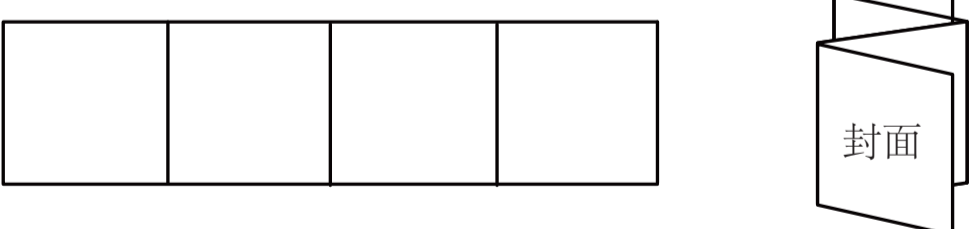
<p>EG DECLARATION OF CONFORMITY</p> <p>Manufacturer: Name: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. Address: 18F D/F, Block A, Building 3, Changzhou Mid Road 18F, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China</p> <p>Product name: Ninebot KickScooter</p> <p>Type/model: F65D</p> <p>Serial number: NSG1 + yyyy + yyyy NSG2 + yyyy + yyyy</p> <p>The Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.</p> <p>Conformity with these Directives has been assessed for this product by demonstrating compliance to the following harmonized standards and/or regulations:</p> <p>EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A13:2019+A14:2019+A14:2019+A14:2021 EN 17128:2010 EN IEC 61000-6-3:2013 ETSI EN 301 489 V13.2.4 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 ETSI EN 300 328 V2.2 EN IEC 61000-2018 EN 61000-3-2:2014+A1:2019 EN IEC 61000-2018 EN IEC 61000-2018 EN IEC 50194-1:2021 EN 62479:2010 EN 62233:2008 EN IEC 50194-2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.3 EN IEC 61000-6-1:2019 EN 62233-2:2017</p> <p>Signature: <i>Cynthia Zhang</i> Date: 22.07.2022</p>	<p>DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE</p> <p>Fabricant: Nom: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. Adresse: 18F D/F, Block A, Building 3, Changzhou Mid Road 18F, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China</p> <p>Produit: Nom: Ninebot KickScooter</p> <p>Type ou modèle: F65D</p> <p>N° de série: NSG1 + yyyy + yyyy NSG2 + yyyy + yyyy</p> <p>Cette déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.</p> <p>L'objet de la déclaration décrite ci-dessus est conforme aux directives européennes suivantes:</p> <p>Radió Equipment Directive (2014/53/EU) Machine Directive (2006/42/EC) Radio Equipment Directive (2014/53/EU) et directive modificative (EU/2020/983)</p> <p>La conformité à ces directives a été évaluée pour ce produit en démontrant la conformité aux normes harmonisées et/ou spécifications techniques suivantes:</p> <p>EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A13:2019+A14:2019+A14:2019+A14:2021 EN 17128:2010 EN IEC 61000-6-3:2013 ETSI EN 301 489 V13.2.4 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 ETSI EN 300 328 V2.2 EN IEC 61000-2018 EN 61000-3-2:2014+A1:2019 EN IEC 61000-2018 EN IEC 61000-2018 EN IEC 50194-1:2021 EN 62479:2010 EN 62233:2008 EN IEC 50194-2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.3 EN IEC 61000-6-1:2019 EN 62233-2:2017</p> <p>Signature: <i>Cynthia Zhang</i> Date: 22.07.2022</p>	<p>EG-KONFORMITÄTSEKLRÄRUNG</p> <p>Hersteller: Name: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. Adresse: 18F D/F, Block A, Building 3, Changzhou Mid Road 18F, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China</p> <p>Produktname: Ninebot KickScooter</p> <p>Typ oder Modell: F65D</p> <p> Seriennummer: NSG1 + yyyy + yyyy NSG2 + yyyy + yyyy</p> <p>Die Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.</p> <p>Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung entspricht den folgenden EU-Richtlinien:</p> <p>Radió Equipment Directive (2014/53/EU) Machine Directive (2006/42/EC) Radio-Richtlinie (2014/53/EU) et Änderungsrichtlinie (EU/2020/983)</p> <p>Die Konformität dieses Erklärungsgegenstandes für dieses Produkt bewirkt, indem die Konformität mit den harmonisierten Normen und/oder technischen Spezifikationen nachgewiesen wurde:</p> <p>EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A13:2019+A14:2019+A14:2019+A14:2021 EN 17128:2010 EN IEC 61000-6-3:2013 ETSI EN 301 489 V13.2.4 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 ETSI EN 300 328 V2.2 EN IEC 61000-2018 EN 61000-3-2:2014+A1:2019 EN IEC 61000-2018 EN IEC 61000-2018 EN IEC 50194-1:2021 EN 62479:2010 EN 62233:2008 EN IEC 50194-2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.3 EN IEC 61000-6-1:2019 EN 62233-2:2017</p> <p>Unterschrift für und im Namen von: Name: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. Ort: Changzhou, China Name: Cynthia Zhang Funktion: Zertifizierungsmanager Datum: 22.07.2022</p>	<p>DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE</p> <p>Produttore: Nome: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. Indirizzo: 18F D/F, Block A, Building 3, Changzhou Mid Road 18F, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China</p> <p>Nome del prodotto: Ninebot KickScooter</p> <p>Tip o Modello: F65D</p> <p>N. di serie: NSG1 + yyyy + yyyy NSG2 + yyyy + yyyy</p> <p>La presente Dichiarazione di Conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del produttore.</p> <p>L'oggetto della dichiarazione sopra descritta è conforme alle seguenti Direttive UE:</p> <p>Radió Equipment Directive (2014/53/EU) Machine Directive (2006/42/EC) Direttiva RHF (2014/53/EU) e direttiva di modifica (EU/2020/983)</p> <p>La conformità a queste Direttive è stata valutata per questo prodotto dimostrando la conformità alle seguenti norme armonizzate e/o specifiche tecniche:</p> <p>EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014+A13:2017+A13:2019+A14:2019+A14:2019+A14:2021 EN 17128:2010 EN IEC 61000-6-3:2013 ETSI EN 301 489 V13.2.4 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 ETSI EN 300 328 V2.2 EN IEC 61000-2018 EN 61000-3-2:2014+A1:2019 EN IEC 61000-2018 EN IEC 61000-2018 EN IEC 50194-1:2021 EN 62479:2010 EN 62233:2008 EN IEC 50194-2:2021 ETSI EN 301 489-1 V2.3 EN IEC 61000-6-1:2019 EN 62233-2:2017</p> <p>Firmato a nome e per conto di: Name: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. Luogo: Changzhou, China Nome: Cynthia Zhang Funzione: Responsabile della certificazione Data: 22.07.2022</p>
---	--	---	---

560mm
140mm

560mm
140mm

封底 5.西 6.波兰 封面

01	02	03	04
封底	05	06	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

③	1	CN0000005206	刘振球	220615	工艺类别		DOC证书-F65D
					等级	质量	
标记	处数	更改文件号	姓名	日期	B	质量	CE.00.0045.55
设计	刘振球	220615	审核	版本	图幅	比例	
校对	赵梦圆	220615	批准	D	A0	1:1	
标准化					投影视角		第 1 页 共 1 页

Segway-Ninebot