



Originaalne vastavustunnistus  
Algse vastavustunnistuse tõlge

## ELI VASTAVUSTUNNISTUS

### Seade/vahend

Toode: Mi elektriroller Pro 2  
Mudel: DDHBC11NEB  
SKU nr: FBC4025GL / FBC4030FR / BHR4525UK  
ID nr.: 26354 (Globaalne versioon) / 27270 (Prantsuse versioon) / 29215 (Briti versioon)  
Partii- või seerianumber: XXXXX/YYYYYYYY (XXXXX=ID No., Y=any number from 0-9, YYYYYYYY is irregular number generated randomly, not for any configuration difference)  
Tootepilt: Globaalne versioon näiteks:



### Tootja või volitatud esindaja:

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

### Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

**Volitatud esindaja:** Certification Experts B.V., Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, Holland.

Üleval kirjeldatud deklaratsiooni objekt on kooskõlas asjaomaste liidu ühtlustatud direktiivide ja/või õigusaktidega:

Raadioseadmete direktiiv (RED)	2014/53/EL	<input checked="" type="checkbox"/>
Teatavate ohtlike ainete kasutamise piirangud (RoHS)	2011/65/EL ja parandav direktiiv (EL) 2015/836	<input checked="" type="checkbox"/>
Masinaidirektiiv (MD)	2006/42/EÜ	<input checked="" type="checkbox"/>

Viited kasutatud asjakohastele ühtlustatud standarditele, kaasa arvatud standardi kuupäev, või viited muudele tehnilistele kirjeldustele, kaasa arvatud kirjelduse kuupäev, mille suhtes vastavust deklareeritakse:

Ühtlustatud standard	Katselabor
EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019	TÜV Rheinland
EN ISO 12100:2010	TÜV Rheinland
EN 17128:2020	TÜV Rheinland
EN 300 328 V2.2.2	TÜV Rheinland
EN 301 489-1 V2.2.3	TÜV Rheinland
EN 301 489-17 V3.2.4	TÜV Rheinland
EN IEC 61000-6-1:2019	TÜV Rheinland
EN IEC 61000-6-3:2021	TÜV Rheinland
EN 62479:2010	TÜV Rheinland
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland

Alla kirjutanud (kelle poolt ja nimel) *Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.*  
Väljaandmise koht ja kuupäev: *16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, Hiina*  
*2022/05/13*

Allkiri:

*Crystal Zhuang*

Nimi, funktsioon:

*Crystal Zhuang/ Sertifikaadi haldaja*



Segway-Ninebot

Atbilstības deklarācijas oriģināls  
Atbilstības deklarācijas oriģināla tulkojums

## ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

### Ierīce/aprīkojums

Produkts: Mi elektriskais skrejriteņis Pro 2  
Modelis: DDHBC11NEB  
SKU Nr.: FBC4025GL / FBC4030FR / BHR4525UK  
ID Nr.: 26354 (globālajai versijai) / 27270 (franču valodas versijai) / 29215 (britu versijai)  
Partija vai sērijas numurs: XXXXX/YYYYYYYY (XXXXX=ID No., Y=any number from 0-9, YYYYYYYY is irregular number generated randomly, not for any configuration difference)  
Produkta foto: Piemēram, globālā versija:



### Ražotājs vai tā pilnvarotais pārstāvis:

Nosaukums: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.  
Adrese: 16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu  
Valsts: Ķīna

Par šo atbilstības deklarāciju atbildību uzņemas produkta ražotājs.

**Pilnvarotais pārstāvis:** Certification Experts B.V., Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, Nīderlande.

Deklarācijā aprakstītais priekšmets atbilst attiecīgajiem Savienības saskaņotajiem tiesību aktiem:

Radioiekārtu direktīva (RID)	2014/53/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Direktīva par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu (RoHS)	2011/65/ES un groza Direktīvu (ES) 2015/863	<input checked="" type="checkbox"/>
Mašīnu direktīva (MD)	2006/42/EK	<input checked="" type="checkbox"/>

Atsauces uz attiecīgajiem izmantotajiem saskaņotajiem standartiem, ieskaitot standarta datumu, vai atsauces uz citām tehniskajām specifikācijām, tostarp specifikācijas datumu, attiecībā uz kuru tiek deklarēta atbilstība:

Saskaņotais standarts	Laboratorija
EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019	TÜV Rheinland
EN ISO 12100:2010	TÜV Rheinland
EN 17128:2020	TÜV Rheinland
EN 300 328 V2.2.2	TÜV Rheinland
EN 301 489-1 V2.2.3	TÜV Rheinland
EN 301 489-17 V3.2.4	TÜV Rheinland
EN IEC 61000-6-1:2019	TÜV Rheinland
EN IEC 61000-6-3:2021	TÜV Rheinland
EN 62479:2010	TÜV Rheinland
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland

Parakstīts šādas personas vārdā: *Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.*  
Izdošanas vieta un datums: *16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, Ķīna*  
*2022/05/13*

Paraksts:

*Crystal Zhuang*

Vārds, amats:

*Crystal Zhuang/ Sertifikācijas vadītājs*



Originali atitikties deklaracija  
Originalios atitikties deklaracijos vertimas

## ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

### Aparatūra/jranga

Gaminys: Elektrinis paspirtukas „Mi Pro 2“  
 Modelis: DDHBC11NEB  
 SKU nr.: FBC4025GL / FBC4030FR / BHR4525UK  
 ID Nr.: 26354 (pasaulinei versijai) / 27270 (prancūziškai versijai) / 29215 (britiškai versijai)  
 Laidos arba serijos numeris: XXXXX/YYYYYYYY (XXXXX=ID No., Y=any number from 0-9, YYYYYYYY is irregular number generated randomly, not for any configuration difference)  
 Produkto nuotrauka: pasaulinei versijai, pavyzdžiui:



### Gamintojas arba jo įgaliotas atstovas:

Pavadinimas: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.  
 Adresas: 16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu  
 Šalis: Kinija

Ši atitikties deklaracija išduota išskirtinai tik gamintojo atsakomybe.

Įgaliotas atstovas: Certification Experts B.V., Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, Nyderlandai.

Aukščiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka šias susijusias Sąjungos darnumo direktyvas ir/arba įstatymus:

Radijo įrangos direktyva (RED)	2014/53/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimai (RoHS)	2011/65/ES ir iš dalies keičianti direktyvą (ES) 2015/863	<input checked="" type="checkbox"/>
Mašinų direktyva (MD)	2006/42/EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Nuorodos į taikomus darniuosius standartus, įskaitant standarto datą, arba nuorodos į kitas technines specifikacijas, įskaitant specifikacijos datą, kurioms esant deklaruojama atitiktis:

Darnusis standartas	Bandymų laboratorija
EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019	TÜV Rheinland
EN ISO 12100:2010	TÜV Rheinland
EN 17128:2020	TÜV Rheinland
EN 300 328 V2.2.2	TÜV Rheinland
EN 301 489-1 V2.2.3	TÜV Rheinland
EN 301 489-17 V3.2.4	TÜV Rheinland
EN IEC 61000-6-1:2019	TÜV Rheinland
EN IEC 61000-6-3:2021	TÜV Rheinland
EN 62479:2010	TÜV Rheinland
EN IEC 63000:2018	TÜV Rheinland

Gamintojo vardu pasirašė: *Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.*  
 Išdavimo vieta ir data: *16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, Kinija*  
*2022/05/13*

Parašas: *Crystal Zhuang*



Vardas, pareigos: *Crystal Zhuang/ Sertifikavimo vadybininkas*