



Originaalne vastavustunnistus
Algse vastavustunnistuse tõlge

ELI VASTAVUSTUNNISTUS

Seade/vahend

Toode: Mi elektriroller 1S
Mudel: DDHBC05NEB
SKU nr: FBC4019GL/ FBC4029FR/ BHR4523UK
ID nr.: 25699 (Globaalne versioon) / 27269 (Prantsuse versioon) / 29213 (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 1S
Modelis: DDHBC05NEB
SKU Nr.: FBC4019GL/ FBC4029FR/ BHR4523UK
ID Nr.: 25699 (globālajai versijai) / 27269 (franču valodas versijai) / 29213 (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 1S“
Modelis: DDHBC05NEB
SKU nr.: FBC4019GL/ FBC4029FR/ BHR4523UK
ID Nr.: 25699 (pasaulinei versijai) / 27269 (prancūziškai versijai) / 29213 (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:

Radio įrangos direktyva (RED)	2014/53/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimai (RoHS)	2011/65/ES ir iš dalies keičianti direktyva (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/ Sertifیکavimo vadybininkas