



## DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

### Équipement

Produit : Mi Electric Scooter Pro2  
 Modèle : DDHBC13NEB  
 Référence : BHR4526GL  
 N° ID : 29216  
 N° de série : XXXXX/YYYYYYYYY (XXXXX=ID No., Y=any number from 0-9, YYYYYYYY is irregular number generated randomly, not for any configuration difference)

Photo du produit :



### Fabricant

Nom : Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.  
 Adresse : 16 F-17 F, Bloc A, Bâtiment 3, Changwu Mid Road 18, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu  
 Pays : Chine

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

**Représentant autorisé :** Certification Experts B.V., Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, Pays-Bas

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est en conformité avec les lois relatives à l'harmonisation des législations suivantes de l'Union européenne :

Directive relative aux équipements radio (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS)	2011/65/UE et directive d'amendement (UE)2015/863	<input checked="" type="checkbox"/>
Directive Machines (MD)	2006/42/CE	<input checked="" type="checkbox"/>

Références aux normes harmonisées pertinentes utilisées, y compris la date de la norme, ou références aux autres agréments techniques, y compris la date de l'agrément, par rapport auquel la conformité est déclarée :

Norme harmonisée	Corps de la notification
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

Signé pour et au nom de : *Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.*  
 Lieu et date d'émission : *16F-17F, Bloc A, Bâtiment 3, Changwu Mid Road 18, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, Chine*  
*2021/07/19*

Signature : *Crystal Zhuang*

Nom, fonction : *Crystal Zhuang/ Responsable de la certification*

## EC-VAATIMUSTENMUKAISUUSTODISTUS

### Varusteet

Tuote: Mi Electric Scooter Pro2  
Malli: DDHBC13NEB  
SKU-koodi: BHR4526GL  
ID-numero: 29216  
Sarjanumero: XXXXX/YYYYYYYY (XXXXX=ID No., Y=any number from 0-9, YYYYYYYY is irregular number generated randomly, not for any configuration difference)

Kuva tuotteesta:



### Valmistaja

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

**Vaatimustenmukaisuustodistus on laadittu valmistajan vastuulla.**

**Valtuutettu edustaja:** Certification Experts B.V., Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, The Netherlands (Alankomaat).

Em. todistus vastaa seuraavia Euroopan unionin direktiivejä:

Radiolaitedirektiivi (engl. RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Vaarallisten aineiden käyttöä rajoittava direktiivi (engl. RoHS)	2011/65/EU ja muutos (EU)2015/863	<input checked="" type="checkbox"/>
Konedirektiivi (engl. MD)	2006/42/EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Viitteet olennaisiin standardeihin päivämäärineen, tai viitteet muihin olennaisiin teknisiin tietoihin päivämäärineen, joita koskien vaatimustenmukaisuus todistetaan:

Yhdenmukaistettu standardi	Ilmoitettu laitos
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

Allekirjoittanut puolesta *Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.*  
Antamispaikka ja -päivämäärä: *16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China*  
*2021/07/19*

Allekirjoitus:

*Crystal Zhuang*

Nimi, tehtävä:

*Crystal Zhuang/ Sertifiointin hallinta*



# EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

## Utrustning

Produkt: Mi Electric Scooter Pro2  
 Modell: DDHBC13NEB  
 SKU-nr: BHR4526GL  
 ID-nr: 29216  
 Serienr: XXXXX/YYYYYYYY (XXXXX=ID No., Y=any number from 0-9, YYYYYYYY is irregular number generated randomly, not for any configuration difference)

Produktfoto:



## Tillverkare

Namn: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.  
 Adress: 16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu  
 Land: Kina

Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas under tillverkarens egna ansvar.

Auktoriserad representant: Certification Experts B.V., Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, Nederländerna.

Syftet med försäkran som beskrivs ovan är i överensstämmelse med följande relevanta harmoniserande lagar i unionen:

Radioutrustningsdirektivet (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Begränsning av användning av vissa farliga ämnen (RoHS)	2011/65/EU och ändringsdirektiv (EU)2015/863	<input checked="" type="checkbox"/>
Maskindirektivet (MD)	2006/42/EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Hänvisningar till de relevanta harmoniserade standarder som används, inklusive standardens datum, eller referenser till andra tekniska specifikationer, inklusive specifikationens datum, i relation till vilken överensstämmelsen har deklarerats:

Harmoniserad standard	Anmälände organ
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

Undertecknat för och på uppdrag av *Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.*  
 Plats och datum för utfärdande: *16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China*  
*2021/07/19*

Underskrift:

*Crystal Zhuang*

Namn, funktion:

*Crystal Zhuang/ Certifieringshanterare*



## EC-SAMSVARSERKLÆRING

### Utstyr

Produkt: Mi Electric Scooter Pro2  
 Modell: DDHBC13NEB  
 SKU-nr.: BHR4526GL  
 ID-nr.: 29216  
 Serienr.: XXXXX/YYYYYYYY (XXXXX=ID No., Y=any number from 0-9, YYYYYYYY is irregular number generated randomly, not for any configuration difference)

Produktbilde:



### Produsent

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

**Denne samsvarserklæringen utstedes under produsentens eneansvar.**

**Autorisert representant:** Certification Experts B.V., Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, Nederland.

Objektet i erklæringen beskrevet over er i samsvar med følgende relevante EU-harmoniseringslovgivning(er):

Radioutstyrsdirektiv (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Begrensning av bruken av visse farlige stoffer (RoHS)	2011/65/EU og tilleggsdirektiv (EU)2015/863	<input checked="" type="checkbox"/>
Maskindirektivet (MD)	2006/42/EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Referanser til de relevante harmoniserte standardene brukt, inkludert datoen for standarden, eller referanser til de andre tekniske spesifikasjonene, inkludert datoen for spesifikasjonen, der samsvar er erklært:

Harmonisert standard	Meld organ
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

Signert for og på vegne av *Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.*  
 Sted og utstedelsesdato: *16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China*  
*2021/07/19*

Signatur:

*Crystal Zhuang*



Navn, funksjon:

*Crystal Zhuang/ Sertifiseringsbehandling*



# EF-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

## Udstyr

Produkt: Mi Electric Scooter Pro2  
 Model: DDHBC13NEB  
 SKU-nr.: BHR4526GL  
 Id-nr.: 29216  
 Serienr.: XXXXX/YYYYYYYY (XXXXX=ID No., Y=any number from 0-9, YYYYYYYY is irregular number generated randomly, not for any configuration difference)

Produktfoto:



## Producent

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

**Denne overensstemmelseserklæring er udstedt under producentens fulde ansvar.**

**Autoriseret repræsentant:** Certification Experts B.V., Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, Holland.

Objektet i ovenstående erklæring overholder følgende relevante EU-harmoniserede forordninger:

Radioudstyrsdirektivet (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr (ROHS)	2011/65/EU og ændret direktiv (EU)2015/863.	<input checked="" type="checkbox"/>
Maskindirektivet (MD)	2006/42/EC	<input checked="" type="checkbox"/>

Henvisninger til de relevante anvendte harmoniserede standarder, herunder datoen for standarden, eller henvisninger til andre tekniske specifikationer, herunder datoen for specifikationen, i forhold til hvilken, der er erklæret overensstemmelse:

Harmoniseret standard	Notificeret organ
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

Underskrevet for og på vegne af

Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Sted og udstedelsesdato:

16F-17F, Block A, Building 3, Changwu Mid Road 18#, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China  
2021/07/19

Underskrift:

*Crystal Zhuang*



Navn, stilling:

Crystal Zhuang/ Certificeringschef