



ninebot[®] KickScooter

F2 Plus

Model / Modèle: 051202E

Max. Payload / Charge max.: 120 kg (265 lbs)

Max. Speed / Vitesse max.: Approx. 25 km/h (15.5 mph)

Theoretical Range* / Champ d'application théorique*: Approx. 55 km (34.2 miles)

Net Weight / Poids net: Approx. 17.7 kg (39 lbs)

Gross Weight / Poids brut: Approx. 21.19 kg (46.7 lbs)

Packaging Dimension / Dimension d'emballage: Approx. 1195 x 215 x 520 mm
(47 x 8.5 x 20.5 in)

Manufacturer / Fabricant: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Address / Adresse: 16F-17F, Block A, Building 3, No.18, Changwu Mid Rd, Wujin Dist.,
Changzhou, Jiangsu, China.

Class 2 PLEV reference to EN/BS EN 17128: 2020

Classe 2 PLEV se référer à la norme EN/BS EN 17128 : 2020

Please visit www.segway.com for further information.

Veuillez visiter www.segway.com pour plus d'informations.



UKCA Experts Ltd.
Dept 302, 43 Owston Road
Carcroft, Doncaster, DN6
8DA United Kingdom

IPX5



Segway-Ninebot Europe
Dynamostraat 7
1014 BN Amsterdam
The Netherlands



This product has been tested and certified to UL2272 Standard

* Tested while riding with a full battery, 75 kg (165 lbs) load, 25°C (77°F), 70% of max. speed on average on pavement.

* Testé en roulant avec une batterie pleine, une charge de 75 kg (165 lbs), 25°C (77°F), 70% de la vitesse maximale en moyenne sur la chaussée.

WARNING! / AVERTISSEMENT!

Never use the product out of the spaces authorized by the regulations.
n'utilisez pas ce produit en dehors des espaces autorisés par les règlements.

UN3171

Battery Powered Vehicle 21.19 kg (46.7 lbs)

UN3171

Véhicule à batterie 21.19 kg