

## UPOZORENJE

### Prije uporabe pažljivo pročitate priručnik i sljedeće upute.

Naziv proizvoda: DENVER DBO-6501 BLACK

Vrsta proizvoda: Balance Scooter

Godina proizvodnje: 2016



- Napomena: Za punjenje balance scooter rabite ISKLJUČIVO priloženi punjač, označen kao JY-420150, uz sljedeći izlazni napon: 42V – 1.5A.
- Uporaba drugih punjača može oštetiti proizvod ili uzrokovati druge rizike.
- Proizvod nikada nemojte puniti bez nadzora
- Vrijeme punjenja ne bi trebalo trajati duže od četiri sata. Nakon četirisata prestanite s punjenjem.
- Proizvod treba puniti isključivo pri temperaturama između 0°C i 45°C.
- Punjenje pri nižim ili višim temperaturama može uzrokovati smanjenje učinkovitosti baterije ili dovesti do oštećenja proizvoda ili ljudskih ozljeda.
- Proizvod treba rabiti isključivo pri temperaturama od -10°C do +45°C.
- Uporaba pri nižim ili višim temperaturama može uzrokovati smanjenje učinkovitosti baterije ili dovesti do oštećenja proizvoda ili ljudskih ozljeda.
- Proizvod skladištite na temperaturi od 0°C do 35°C. (optimalna temperatura skladištenja je 25°C)
- Proizvod punitite i skladištite u otvorenim i suhim prostorima, daleko od zapaljivih materijala (materijala koji lako mogu planuti)
- Nemojte puniti na izravnom sunčevom svjetlu ili u blizini otvorenog plamena.
- Proizvod nemojte puniti neposredno nakon uporabe. Dozvolite da se proizvod ohladi sat vremena prije punjenja.
- Ukoliko proizvod ostavljate na brigu drugima, na primjer za vrijeme praznika, pobrinite se da je samo djelomično napunjen (napunjen 20-50%). Nikako potpuno napunjen.
- Jednom otpakiran i potpuno napunjen, proizvod nemojte ponovo zapakirati.
- Proizvod često dolazi tvornički djelomično napunjen. Zadržite proizvod u djelomično napunjenom stanju sve do prve uporabe.

#### Uvoznik:

Inter Sales A/S

Stavneagervej 22

DK-8250 Egå

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



## EC Declaration of Conformity (Machine Directive)

The undersigned

**Company Name:** DENVER ELECTRONICS A/S  
**Address:** Stavneagervej 22, 8250 Egaa, Denmark

certifies that the design and manufacturing of this product

**Product Brand Name:** DENVER  
**Product Model No.:** DBO-6501 BLACK  
**Product Type:** Balance Scooter  
**Year of Fabrication:** 2016  
**Productionlots:** 10421  
**Serialnumbers:** 10421-10/16/03401 –10421-10/16/15300

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Confirms to the following directives:

### Machine directive 2006/42/EC

**MD Standards:** Annex 1 of 2006/42/EC, EN ISO 12100:2010, EN 60335-1:2012+A11:2014

and therefore complies with the essential requirements of the Machine Directive.

Relevant EU accredited laboratory certificates and test reports:

**Issued by EU accredited laboratory:** SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd.  
Shenzhen Branch  
GZES160801185901/ GZES160801185902/  
GZES160100044501/ GZES160100044502/  
GZES160100044503/ GZES160100044504/  
GZES160100044505  
**Based on test report no.:** \_\_\_\_\_  
**Standards:** Annex 1 of 2006/42/EC, EN ISO 12100:2010,  
EN 60335-1:2012+A11:2014

**Signature:** Torben Ulrich  
**Full Name:** Torben Ulrich  
**Position:** Director  
**Company:** DENVER ELECTRONICS A/S  
**Date:** 8th Sep 2016