

Varning

Läs hela manualen och instruktionerna nedan innan du använder produkten.

Produktnamn: DENVER DBO-6501 BLACK

Typ av produkt: Balance Scooter

Tillverkningsår: 2016



- Obs: Använd ENDAST den medföljande laddaren märkt JY-420150 med följande utspänning för att ladda denna balance scooter: 42V – 1.5A.
- Användning av annan laddare kan skada produkten eller skapa andra potentiella risker.
- Ladda aldrig produkten utan tillsyn.
- Laddningstiden för produkten bör inte överstiga fyra timmar. Avsluta laddningen efter fyra timmar.
- Produkten ska endast laddas i temperaturer mellan 0°C till 45°C.
- Om den laddas vid högre eller lägre temperaturer, finns det en risk för att batteriets prestanda kommer att reduceras och en potentiell risk för skador på produkt och personer.
- Produkten ska endast användas i temperaturer mellan -10°C till + 45°C.
- Om den används vid högre eller lägre temperaturer, finns det en risk att prestandan på batteriet kommer att minska och en potentiell risk för skador på produkten och personskada.
- Förvara produkten vid temperaturer på mellan 0°C till 35°C. (optimal förvaringstemperatur är 25°C)
- Ladda och förvara produkten i en öppen, torr yta och bort från brandfarliga material (dvs. material som kan explodera i lågor).
- Ladda den inte i solljus eller nära öppen eld.
- Ladda inte produkten direkt efter användning. Låt produkten svalna i en timme innan du laddar.
- Om produkten lämnas hos andra personer, till exempel under en semesterperiod, bör den delvis laddas (20-50% laddad). Inte fullt laddat.
- Ta inte ur produkten från förpackningen, ladda den och sedan sätta tillbaka den i förpackningen.
- Vid leverans från fabriken, har produkten laddats delvis. Håll produkten i ett delvis laddade tillstånd, tills det att den ska användas.

Importör:

Inter Sales A/S

Stavneagervej 22

DK-8250 Egå

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