

WARNUNG

Lesen Sie das Handbuch und die Anleitungen vor dem Gebrauch des Produkts vollständig durch.

Produktname: **DENVER DBO-6501 BLACK**

Produkttyp: Balance Scooter

Baujahr: 2016



- Hinweis: Verwenden Sie AUSSCHLIEßLICH das mitgelieferte Ladegerät JY-420150 mit folgendem Ausgang, um diesen Balance Scooter zu laden: 42 V – 1.5 A.
- Die Verwendung eines anderen Ladegeräts kann zur Beschädigung des Geräts und anderen potenziellen Risiken führen.
- Behalten Sie das Gerät während des Ladezyklus stets im Auge.
- Die Ladezeit darf vier Stunden nicht übersteigen. Trennen Sie das Ladegerät nach vier Stunden ab.
- Laden Sie das Gerät nur bei Temperaturen zwischen 0 °C und 45 °C.
- Beim Laden bei geringeren bzw. höheren Temperaturen besteht die Gefahr, dass die Leistung des Akkus reduziert ist und damit besteht das potenzielle Risiko von Verletzungen und Sachschäden.
- Verwenden Sie das Gerät nur bei Temperaturen zwischen -10 °C und +45 °C.
- Bei Verwendung bei geringeren bzw. höheren Temperaturen besteht die Gefahr, dass die Leistung des Akkus reduziert ist und damit besteht das potenzielle Risiko von Verletzungen und Sachschäden.
- Lagern Sie das Gerät bei Temperaturen zwischen 0 °C und 35 °C (optimale Lagertemperatur 25 °C).
- Lagern und laden Sie das Gerät in einem offenen, trockenen Bereich und fern von brennbaren Materialien.
- Laden Sie das Gerät nicht in direkter Sonneneinstrahlung oder in unmittelbarer Nähe von offenen Flammen.
- Laden Sie das Gerät nicht unmittelbar nach der Benutzung. Lassen Sie das Gerät für eine Stunde abkühlen, bevor Sie es laden.
- Wird das Gerät anderen Personen überlassen, so muss es teilweise geladen sein (20 - 50 %), nicht vollständig geladen.
- Nehmen Sie das Gerät nicht aus der Verpackung, um es vollständig zu laden und verpacken es dann wieder.
- Bei Lieferung ab Werk ist das Gerät generell teilweise geladen. Halten Sie das Gerät im teilweise geladenen Zustand, bis es benutzt wird.

Importeur:

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