



”Pikaohje”

ORB Wheel X4 & X8

Tuotenumerot 102080 & 102558

Muista käyttää kypärää sekä käsi-, ranne- ja polvisuojia. Käytä laitetta vain tasaisilla alustoilla.

Käyttö

ORB Wheel -tasapainoskooterilla päästely on lopulta helppoa kuin heinänteko. Tosin ensimmäisellä kerralla suosittelemme hieman lisätukea tasapainoiluun. Kaverin auttava käsi tai olkapää on omiaan tähän hommaan! Aloita laskemalla ORB Wheel tasaiselle alustalle, aseta jalkasi keskelle pedaaleita ja harjoittele seisomaan aivan paikoillasi. Kun homma tuntuu luontevalta, voit lähteä varovasti liikkeelle siirtämällä jalkojen painopistettä menosuuntaan niitä varovasti eteenpäin kallistamalla. Kääntyminen puolestaan tapahtuu jakamalla painoa kevyesti jalalta toisella. Älä aja ORB Wheelillä vesilätäköistä tai sadekeleillä.

TÄRKEÄÄ! Jos ajat niin lujaa, että ORB Wheel alkaa piipata, tarkoittaa tämä, että vauhtia täytyy hidastaa. Jos tätä ei tee tietyn ajan kuluessa, sammuttaa laite itse itsensä suojatakseen komponenttejaan, mikä saattaa johtaa onnettomuuteen.

Kalibrointi

1. Sammuta laite ja irrota mahdollinen laturi.
2. Aseta jalkatyynyyn samaan (vaaka)tasoon keskenään ja alustan mukaan.
3. Pidä ON/OFF-nappia pohjassa 5-8 sekunnin ajan.
4. Laite käynnistyy normaalista mutta piippaa kerran muutaman sekunnin kuluttua.
5. Sammuta laite ja käynnistä uudelleen.
6. Laite on nyt kalibroitu ja valmiina käyttöön.

Lataus & ylläpito

Yhdistä laturi ensiksi pistorasiaan ja tämän jälkeen ORB Wheeliin. Varmista, että latausliitin istuu oikein paikoilleen muutoin sekä liitin että ORB Wheel saattavat vaurioitua. Laturin punainen valo vaihtuu vihreäksi akun ollessa täysi. Ajon aikana punaisena vilkkuva latausindikaattori kielii akun alhaisesta varaustasosta. Suosittelemme tuolloin ajon lopettamista ja laitteen lataamista mahdollisimman pian.

Älä yhdistä laturia laitteeseen, mikäli havaitset latausliitännässä vähänkin kosteutta. Kuivaa siinä tapauksessa liitäntä huolellisesti ennen latauksen aloittamista!

Puhdista ORB Wheel joka käyttökerran jälkeen kevyesti kostutetulla rätillä.

Tekniset tiedot

Teho: 2x350 W

Akku: 36 V Samsung Lithium 4,4 Ah (160 Wh)

Renkaiden koko: 6,5" (X4) ja 10" (X8)

Latausaika: 2-3 tuntia

Huippunopeus: 12km/h (X4) ja 16 km/h (X8)

Käyttäjän maksimipaino: 120 kg, käyttäjän minimipaino: 20 kg (X4) ja 30 kg (X8)

Turvallisuus

Lapset joiden ikä on 8 vuotta tai yli ja henkilöt, joilla on rajoitettu fyysinen, aistinvarainen, henkinen ominaisuus tai kokemuksen ja tiedon puute saavat käyttää tätä laitetta ainoastaan, jos heitä valvotaan tai heitä on opastettu laitteen turvalliseen käyttöön ja he ymmärtävät laitteen käytössä esiintyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä



laitteella. Lapset eivät saa suorittaa puhdistamista ja käyttäjän huoltotoimenpiteitä ilman valvontaa.



Laitteen suositusikä on 14+.



Täydellinen englanninkielinen käyttöohje pakkauksessa, suomenkielinen ladattavissa verkkosivuiltamme.

EC Declaration of Conformity

The undersigned

Company Name: WUYI HETAL INDUSTRIAL & TRADING CO.,LTD

Address: WANGSHANTOU INDUSTRIAL AREA, QUANXI TOWN, WUYI COUNTRY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA

Certify that the design and manufacturing of this product

Product Brand Name: ORB Wheel X4

Product Model No.: HTDDC-P01(102080)

conforms to the following directive:

Machine directive 2006/42/EC

MD Standards: 2006/42/EC Annex I, EN 60204-1:2006+A1:2009, EN ISO 12100:2010,

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

Low Voltage Directive 2014/35/EU

LVD Standards: EN 60335-1:2012+A11:2014, EN62233:2008,

EN 62133:2013, EN60335-1:2012/A11:2014, EN 62233:2008;

EN 61558-2-16:2009+A1:2013, EN61558-1:2005+A1:2009.

EMC Directive 2014/30/EU

EMC Standards: EN 55014-1: 2006 + A1: 2009 + A2: 2011, EN 55014-2: 1997 + A1: 2001 +

A2: 2008, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013; EN 61000-6-1:2007,

EN61000-6-3:2007+A1:2011;

RoHS Directive 2011/65/EU

RoHS Standards: IEC 62321 Ed 1.0:2013,

Relevant EU accredited laboratory certificates and test reports:

Issued by EU accredited laboratory: Shenzhen KTS Testing Services Ltd

Standards: 2006/42/EC Annex I, EN 60204-1:2006+A1:2009, EN ISO 12100:2010.

Issued by EU accredited laboratory: Shenzhen LCS Compliance Testing Laboratory Ltd.

Standards: EN 55014-1: 2006 + A1: 2009 + A2: 2011, EN 55014-2: 1997 + A1: 2001 +

A2:2008, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013; EN62133:2013;

EN60335-1:2012+A11:2014, EN62233:2008, IEC 62321 Ed 1.0:2013, EN

62133:2013.

Issued by EU accredited laboratory: SGS-CSTC Standards Technical Service Co.,LTD

Shenzhen Branch,

Standards: EN 61000-6-1:2007, EN61000-6-3:2007+A1:2011,

EN 61558-2-16:2009+A1:2013, EN61558-1:2005+A1:2009

Signature: Kathy

Full Name: Luna Lvao

Position: sales

Company: WUYI HETAL INDUSTRIAL & TRADING CO.,LTD

Date: 2015/10/27

