

# WORX®



**LANDROID®** (M)  
**UNMANNED**  
**MOWING**  
**VEHICLE**


**Tekniset tiedot & Vaatimustenmukaisuusvakuutus**

**FIN P02**

# WG799E

## Tekniset tiedot

Tyyppi **WG799E (790-799-koneen määrytykset, esimerkki Nurmikon leikkausrobotti)**

Nimellisjännite	28V  Enint*
Nopeus kuormittamattomana	2800/min
Leikkaushalkaisija	180mm
Leikkaukorkeus	20-60mm
Leikkaukorkeusasennot	5
Akkutyyppi	Litium-ioni
Akkumalli	WA3225
Latausaika	Noin 1,5h
Laturimalli	WA3744
Laturiluokitus	Syöttö: 100-240V~50/60Hz, 60W Anto: 24-28V dc, 1,5A
Koneen paino	10.2kg
Suojausaste	III
Etähallinta	Y

\* Jännite mitattu ilman työkuormaa. Ensimmäinen akkujännite saavuttaa maksimissaan 28 voltia. Nimellisjännite on 25.2 voltia.

2

## Melu ja tekniset tiedot

Painotettu äänenpaine	44.5dB(A), $K_{PA}$ : 3.25dB(A)
Painotettu ääniteho	63dB(A)
Käytä kuulosuojaimia, kun äänenpaine on yli	80dB(A) 

Tiettyä määrää melua laitteesta ei voi välttää. Jatkuvaa kovaäänistä työskentelyä tulee rajoittaa. Pidä lepotaukoja, ja työtunnit tulee rajoittaa minimiin. Käytä kuulosuojaimia ja lähellä työskentelevien henkilöiden tulee myös tarpeen mukaan käyttää kuulosuojaimia.

## Lisävarusteet

<b>Latausalusta ja 15m jatkoakaapeli</b>	<b>1</b>
<b>Terää (WA0176)</b>	<b>20</b>
<b>Ruuvia</b>	<b>20</b>
<b>Akkuyksikkö (WA3225)</b>	<b>1</b>
<b>Johtotappia (WA0179)</b>	<b>250</b>
<b>Kehäjohtoa (WA0177, WA0178)</b>	<b>200m</b>
<b>Latausalustan kiinnitysnaulaa</b>	<b>4</b>
<b>Verkkolaite (WA3744)</b>	<b>1</b>
<b>Kehäjohtoon etäisyysmitta</b>	<b>2</b>
<b>Kuusiokulma-avain</b>	<b>1</b>

On suositeltavaa hankkia yllä luetellut alkuperäiset lisävarusteet samasta liikkeestä kuin itse laite. Katso lisätietoja lisävarusteen pakkauksesta. Saat neuvoja liikkeen henkilökunnalta.

# Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Me,  
POSITEC Germany GmbH Konrad-Adenauer-Ufer 37 50668 Köln

Vakuutamme täten, että tuote

Kuvaus **WORX Nurmikon leikkausrobotti**

Tyyppi **WG799E (790-799 -koneen määrittymät, esimerkki Nurmikon leikkausrobotti)**

Tehtävä **Ruohon leikkaaminen**

On seuraavien direktiivien mukainen:

**2006/42/EC, 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU, 1999/5/EC, 2000/14/EC ja sen lisäys 2005/88/EC**

**2000/14/EC ja sen lisäys 2005/88/EC**

Yhdenmukaisuuden arviointi: **Liite V:n mukaisesti**

Mitattu äänenvoimakkuuden taso: **61.95dB(A)**

Ilmoitettu taattu äänenvoimakkuuden taso: **63dB(A)**

Yhdenmukaisuusstandardit

**EN 60335-1, EN 50636-2-107, EN 60335-2-29, EN 62233, EN ISO 3744, EN 55014-1, EN 55014-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 300 328, EN 301 489-17, EN 62311**

Henkilö, joka on valtuutettu laatimaan teknisen tiedoston:

**Nimi Russell Nicholson**

**Osoite Positec Power Tools (Europe) Ltd, PO Box 6242, Newbury, RG14 9LT, UK**



Suzhou 2016/12/08

Allen Ding

Apulais Pääinsinööri, testaus ja sertifiointi

**PIN-koodialue:**