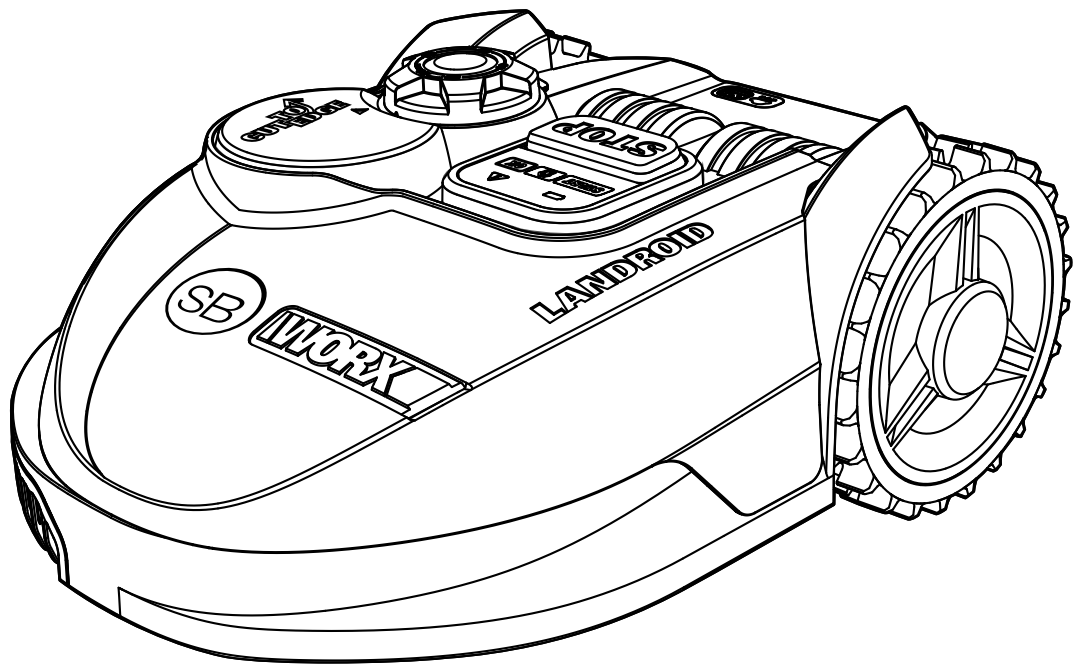


WORX®



LANDROID®
UNMANNED
MOWING
VEHICLE

WR104SI


Technische gegevens

Type **WR104SI (100-199-aanduiding van machinerie, kenmerkend voor robotgrasmaaier)**

Nominaal vermogen	20V $\overline{=}$ Max*
Toerental onbelast	2800/min
Snijdiameter	180mm
Maaihoogte	20-60mm
Hoogte-instellingen	5
Accutype	lithium
Batterijmodel	WA3230
Laadtijd	Ongeveer 1.5 uur
Model Lader	WA3750
lader gegevens	Lader primair: 100-240V~50/60Hz, 38W,
	Secundair: 20V, 1500mA
Gewicht machine	7.4kg
Veiligheidsklasse	III
Afstandsbediening	Y

* Spanning gemeten zonder belasting. Beginspanning batterij bereikt maximum 20 volt. Nominale spanning is 18 volt.

Geluids- En Trillingsgegevens

A-gewogen geluidsdruk	47.6dB(A), K_{PA} : 3dB(A)
A-gewogen geluidsvermogen	68dB(A)
Gebruik gehoorbescherming indien de geluidsdruk hoger is dan	80dB(A) 

Het is onvermijdelijk dat de machine wat lawaai veroorzaakt. Voor luidruchtig werk is een vergunning vereist en het werk is gelimiteerd tot bepaalde periodes. Houd rusttijden aan en beperkt de werkuren tot een minimum. Draag passende gehoorbeschermers voor de persoonlijke bescherming en de bescherming van mensen die in de omgeving werken.

Toebehoren

Schroeven	9
10m Laagspanningskabel	1
Befestigings schroeven voor laadstation	8
130m Grensdraad	1
Draadpennen	180
Inbussleutel	1
Afstand mal voor grensdraad	2
Messen	9
Accu (WA3230)	1
Lader (WA3750)	1
Koppelstuk	2

Wij adviseren u alle accessoires te kopen in de winkel waar u het gereedschap heeft gekocht. Kijk op de verpakking van het accessoire voor meer informatie. Ook het winkelpersoneel kan u helpen en adviseren.

Conformiteitverklaring

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

Verklaren dat het product

Beschrijving **WORX Robotgrasmaaier**

Type **WR104SI (100-199 aanduiding van machinerie, kenmerkend voor Robotgrasmaaier)**

Functie **Gras maaien**

Overeenkomt met de volgende richtlijnen,

2006/42/EC, 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU, 2000/14/EC gewijzigd door 2005/88/EC, 1999/5/EC

2000/14/EC gewijzigd door 2005/88/EC

- Procedure beoordeling conformiteit volgens: **Annex V**
- Niveau gemeten geluidsvermogen **67.6dB(A)**
- Opgegeven, gegarandeerde niveau geluidsvermogen **68dB(A)**

Standaards in overeenstemming met,

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

De persoon die bevoegd is om het technische bestand te compileren,

Naam Russell Nicholson

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



Suzhou 2016/12/05

Allen Ding

Plaatsvervangend Chief Ingenieur, Testen en Certificering



Copyright © 2016, Positec. All Rights Reserved.
AR01284100