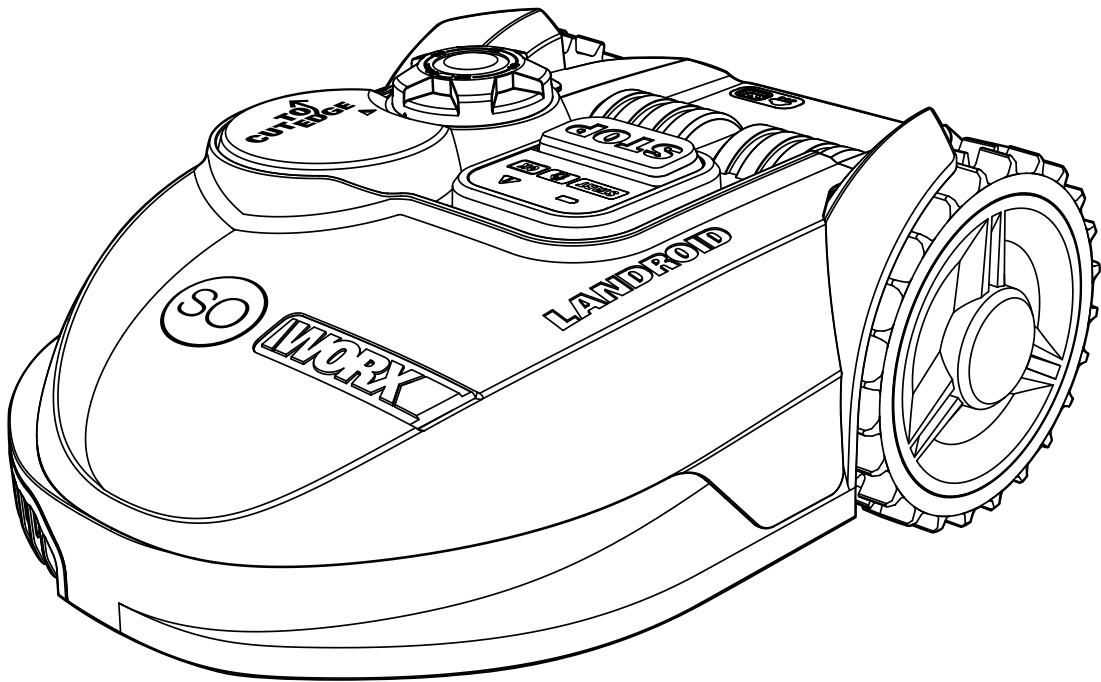


WORX®




LANDROID®
UNMANNED
MOWING
VEHICLE

WR105SI


Tehnilised andmed

Tüüp **WR105SI (100-199- seadme tüübitähis, mis tähistab Robot-Niiduk)**

Nimipinge	20V  Max*
Koormuseta töökiirus	2800/min
Lõike diameeter	180mm
Lõikekõrgus	20-60mm
Lõikekõrguse asendeid:	5
Aku tüüp	Liitiumioon
Aku mudel	WA3230
Laadimisaeg	1.5h ligikaudu.
Laadija mudel	WA3750
Laadija näitajad	Sisend: 100-240V~50/60Hz, 38W Väljund: 20V-1500mA
Mass	7.4kg
Kaitseklass	III
Kaugjuhtimine	Y

*Pinge on mõõdetud ilma töökoormuseta. Aku algpinge on kuni 20V. Nimipinge on 18V.

Müra ja vibratsiooni andmed

Mõõdetud helirõhk	47.6dB(A), K_{PA} : 3dB(A)
Mõõdetud müra võimsustase	68dB(A)
Kui müratase ületab 80dB(A), tuleb kasutada kuulmekaitsevahendeid.	

Masina töötamisel pole võimalik vältida teatud mürataset. Teatud aegadel mürarikka töö tegemiseks tuleb taodelda vastav luba. Pidage kinni puhkeaegadest ja öörahist ning piirake tööaega kuni miinimumini. Isiklikuks kaitseks ja lähedal töötavate inimeste kaitseks tuleb kanda sobivaid kõrvaklappe.

Tarvikud

Kruvi	9
Laadimisalus koos 10m pikenduskaabliga	1
Laadimisaluse kinnitusnaelad	8
130m piirdetraat	1
Traadivaiad	180
Kuuskantvõti	1
Piirdetraadi kaugusmõõdik	2
Tera	9
Akupakk (WA3230)	1
Vooluadapter (WA3750)	1
Ühendus	2

Me soovitame osta kogu lisavarustuse samast poest nagu tööriistagi. Täpsema teabe saamiseks vaadake lisavarustuse pakendit. Ka poe personal võib aidata ja soovitada.

Vastavusdeklaratsioon

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

Avaldame, et toode,
Kirjeldus **WORX Robot-Niiduk**
Tüüp **WR105SI (100-199-seadme tüübitähis, mis tähistab Robot-Niiduk)**
Funktsioon **Muru niitmine**

Vastab järgmistele direktiividele,
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU, 2000/14/EC muudetud direktiiviga 2005/88/EC, 1999/5/EC

2000/14/EC muudetud direktiiviga 2005/88/EC

- Vastavushindamismenetlus kooskõlas **Lisaga V**
- Mõõdetud helivõimsuse tase **67.6dB(A)**
- Deklareeritud (garanteeritud) helivõimsuse tase **68dB(A)**

Vastab standarditele

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

Tehnilise kausta koostamise eest vastutav isik

Nimi Russell Nicholson

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



Suzhou 2016/12/05
Allen Ding
Asetäitja Peainsener, Testimise ja sertifitseerimine



Copyright © 2016, Positec. All Rights Reserved.
AR01282800