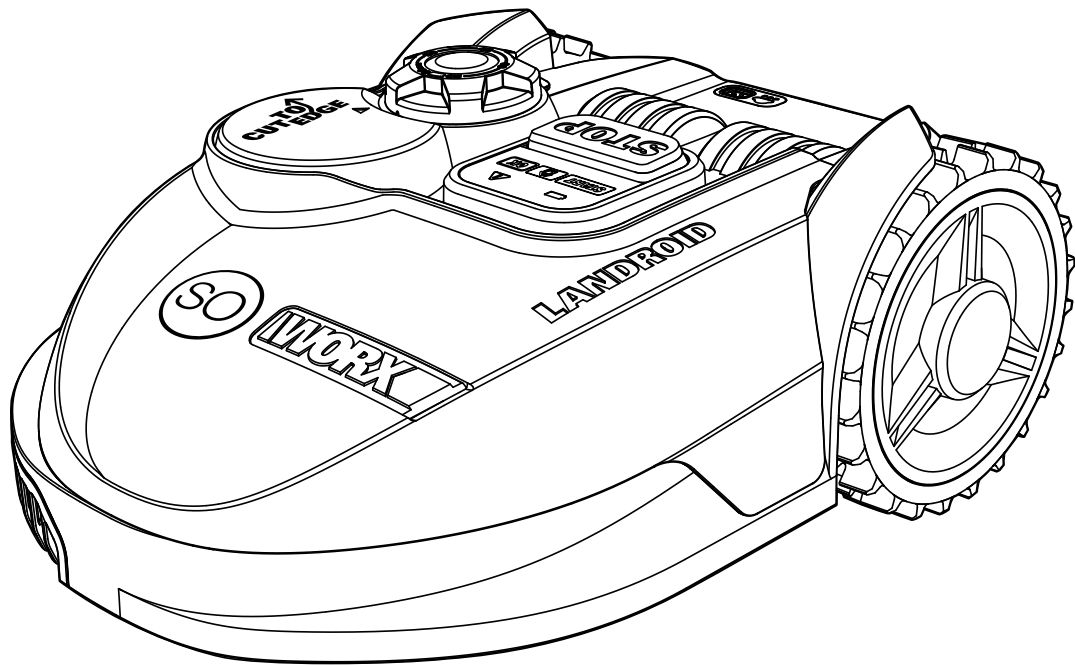


WORX®



LANDROID®
UNMANNED
MOWING
VEHICLE

WR101SI


Tehnični podatki

Vrsta **WR101SI (100-199-- oznaka naprave, predstavnik robotske kosilnice)**

Nominalna napetost	20V $\overline{=}$ Maks*
Št. vrt. v prostem teku	2800/min
Premer rezanja	180mm
Višina rezanja	20-60mm
Položaji višine rezanja	5
Vrsta akumulatorja	Li-Ion
Model akumulatorja	WA3230
Čas polnjenja	1.5 h pribl
Model polnilca	WA3750
Napetost polnilca	Vhod: 100-240V~50/60Hz, 38W Izhod: 20V-1500mA
Teža naprave	7.4kg
Stopnja zaščite	III
Mobilni daljinski upravljalnik	Y

*Napetost merjena, ko naprava ni bila obremenjena. Začetna napetost akumulatorja dosega največ 20V. Običajna napetost je 18V.

Hrup In Tehnični Podatki

Vrednotena raven zvočnega tlaka	47.6dB(A), K_{PA} : 3dB(A)
Tehtana vrednost zvočne moči	68dB(A)
Če raven zvočnega tlaka presega 80dB(A), obvezno uporabljate zaščito za sluh	

Določene ravni hrupa z naprave se ne morete izogniti. Poskrbite, da boste dela z višjo ravno hrupnosti načrtovali ob ustreznih trenutkih. Načrtujte tudi odmore, hkrati pa poskrbite za najkrajše možne čase delovanja. Upoštevajoč opriporočil az aosebno zaščito, naj prisotni uporabljajo predpisano zaščitno opremo za sluh.

Pripomočki

Vijakov	9
Baza za polnjenje s 10m podaljškom	1
klinov za pritrnitev baze za polnjenje	8
130m žice za omejitev	1
Klinov za žico	180
Šest robi ključ	1
Merilnik razdalje od meje košnje	2
Rezil	9
Akumulator (WA3230)	1
Polnilec (WA3750)	1
Spojnik	2

Priporočamo vam, da nadomestne dele kupujete v isti trgovini, kjer ste kupili orodje. Za podrobnosti si oglejte razlage na embalaži kompleta dodatkov. Pri odločanju o ustreznem dodatku, vam lahko pomaga tudi osebje v trgovini.

Izjava o skladnosti

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

Izjavljamo, da je izdelek
Opis **WORX Robotska kosilnica**
Vrsta **WR101SI (100-199- oznaka naprave, predstavnik robotske kosilnice)**
Funkcija **Rezanje trave**

Skladen z naslednjimi direktivami:
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU, 2000/14/EC spremenjena z 2005/88/EC, 1999/5/EC

2000/14/EC spremenjena z 2005/88/EC
- Postopek za ugotavljanje skladnosti, glede na **Dodatek V**
- Izmerjena raven zvočne moči **67.6dB(A)**
- Deklarirana raven zvočne moči **68dB(A)**

Usklajenost s standardi:
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

Oseba, ki je pooblaščenca za skladnost tehnične dokumentacije,
Ime Russell Nicholson
Naslov Positec Power Tools (Europe)Ltd, PO Box 6242 Newbury RG14 9LT UK



Suzhou 2016/12/05
Allen Ding
Namestnik glavnega inženirja za testiranje in certificiranje



Copyright © 2016, Positec. All Rights Reserved.
AR01280700