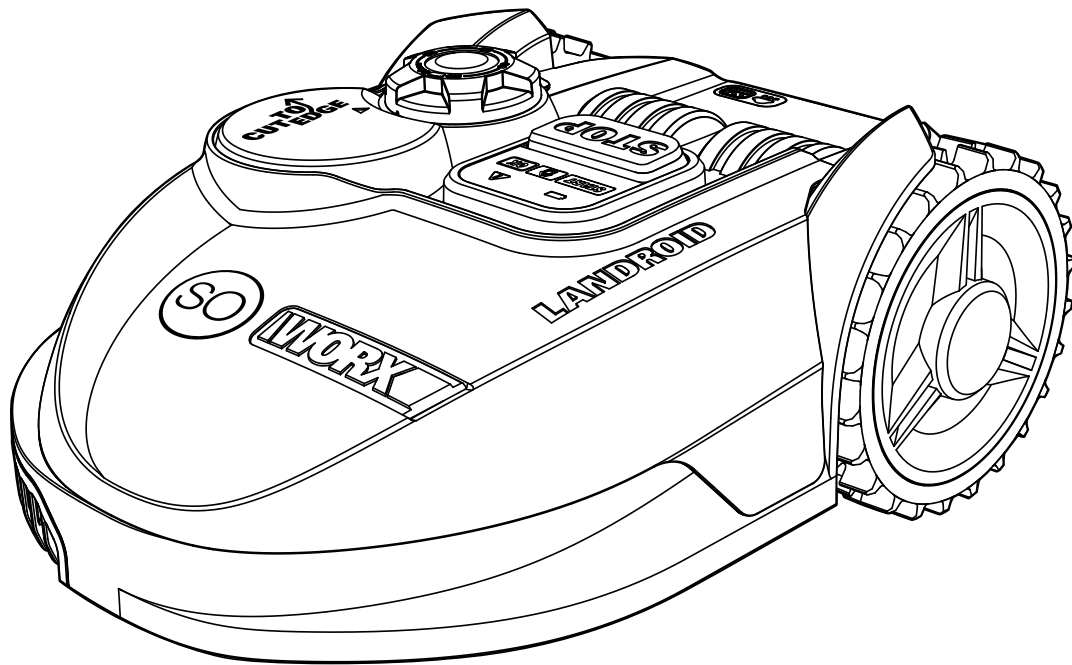


WORX®



LANDROID®
UNMANNED
MOWING
VEHICLE

WR101SI


Dati tecnici

Codice **WR101SI (100-199- Designazione del macchinario, rappresentativo della Robot tosaerba)**

Potenza Nominale	20V $\overline{---}$ Max*
Velocità a Vuoto Nominale	2800/min
Diametro di taglio	180mm
Altezza di Taglio	20-60mm
Posizioni altezza di taglio	5
Tipo di batteria	Litio
Modello batteria	WA3230
Tempo di ricarica	1.5 ore circa.
Modello caricatore	WA3750
Potenza caricabatteria	Ingresso: 100-240V~50/60Hz, 38W, Uscita: 20V, 1500mA
Peso Macchina	7.4kg
Classe protezione	III
Controllo remoto dallo smartphone	Y

*Tensione misurata senza carico di lavoro. La tensione iniziale della batteria raggiunge un massimo di 20 Volt. La tensione nominale è di 18 Volt.

Dati relativi al rumore e alla vibrazione

Pressione acustica ponderata A	47,6dB(A), K_{PA} : 3dB(A)
Potenza acustica ponderata A	68dB(A)
Indossare protezione per le orecchie quando la pressione acustica è superiore a	80dB(A) 

Un certo livello di rumore prodotto dalla macchina è inevitabile. Per eseguire lavori rumorosi è necessario essere autorizzati e farlo solo in determinati momenti. Per rispettare i periodi di riposo potrebbe essere necessario ridurre al minimo le ore di lavoro. Per proteggere il proprio udito e quello delle persone che lavorano nelle vicinanze, indossare un dispositivo di protezione acustica adeguato.

Accessori

Viti	9
Base di ricarica con prolunga di 10m	1
Chiodi di ancoraggio della base di ricarica	8
130m filo perimetrale	1
Picchetti di fissaggio	180
Chiave allen	1
Distanziatori del filo perimetrale	2
Lame	9
Batteria (WA3230)	1
Caricabatteria (WA3750)	1
Connettore	2

Si raccomanda di acquistare tutti gli accessori nello stesso negozio in cui è stato acquistato l'attrezzo. Fare riferimento alla confezione dell'accessorio per altri dettagli. Il personale del negozio può aiutarvi e consigliarvi.

Dichiarazione di conformità

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

Dichiara che l'apparecchio ,
Descrizione **Robot tosaerba WORX**
Codice **WR101SI (100-199- Designazione del macchinario, rappresentativo della Robot tosaerba)**
Funzione **Falciatura prati**

È conforme alle seguenti direttive,
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU, 2000/14/EC modificata dalla 2005/88/EC, 1999/5/EC

2000/14/EC modificata dalla 2005/88/EC

- Procedura di conformità come da **Annex V**
- Potenza acustica pesata **67.6dB(A)**
- Massima potenza di rumore garantita **68dB(A)**

Conforme a,
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

Il responsabile autorizzato alla compilazione della documentazione tecnica,

Nome **Russell Nicholson**
Indirizzo **Positec Power Tools (Europe) Ltd, PO Box 6242, Newbury, RG14 9LT, UK**



Suzhou 2016/12/05
Allen Ding
Vice capo ingegnere, testing e certificazione



Copyright © 2016, Positec. All Rights Reserved.
AR01280700