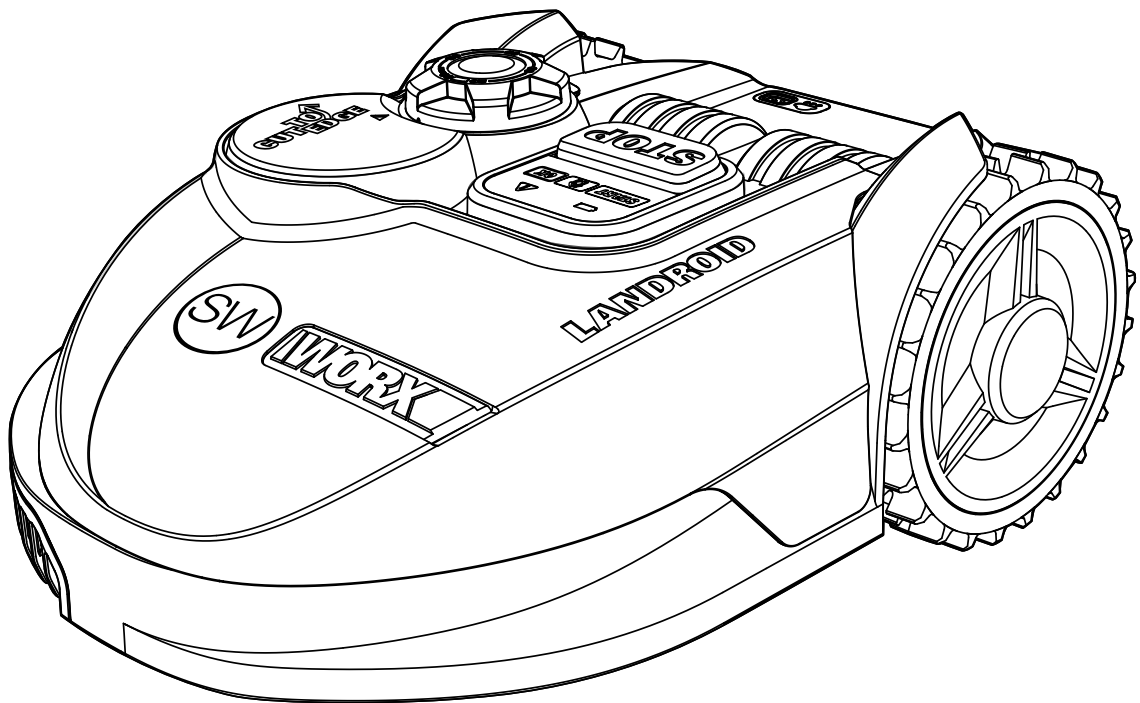


WORX®



LANDROID®
UNMANNED
MOWING
VEHICLE

WR106SI

Caractéristiques Techniques


Modèle **WR106SI (100-199- désignations des pièces, illustration de la Robot de fauchage à pelouse)**

Tension nominale	20V $\overline{=}$ Maxi*
Vitesse à vide	2800/min
Diamètre de coupe	180mm
Hauteur de coupe	20-60mm
Positions de hauteur de coupe:	5
Type de batterie	Lithium
Modèle de batterie	WA3230
Durée de charge	environ 1.5h
Modèle de chargeur	WA3750
Valeurs nominales du chargeur	Entrée: 100-240V~50/60Hz,38W
	Sortie: 20V-1500mA
Poids de la machine	7.4kg
Classe de protection	III
Télécommande mobile	Y

*La tension est mesurée à vide. La tension initiale de la batterie atteint un maximum de 20 volts. La tension nominale est de 18 volts.

2

Informations relatives au bruit

Niveau de pression acoustique	47.6dB(A), K_{PA} : 3dB(A)
Niveau de puissance acoustique	68dB(A)
Porter des protections auditives lorsque la pression sonore est supérieure à	80dB(A) 

Un certain niveau de bruit de la machine est inévitable. Le travail bruyant sur des routes doit être autorisé et limité à certaines périodes. Les périodes de repos doivent être préservées et les heures de travail peuvent être restreintes à un minimum. Pour sa propre protection et la protection des personnes travaillant dans les environs, le personnel doit porter une protection auditive appropriée.

Accessoires

Vis	9
Socle de recharge avec rallonge de 10m	1
Clous de fixation de la base de chargement	8
130m câble périphérique	1
Piquets-fils	180
Clef allen	1
Jauges de distance de câbles périphériques	2
Lames	9
Batterie (WA3230)	1
Chargeur (WA3750)	1
Connecteur	2

Nous recommandons d'acheter tous les accessoires dans le magasin d'acquisition de la machine. Pour plus d'informations, se référer à l'emballage des accessoires. Le personnel du magasin est également là pour vous conseiller.

Déclaration de conformité

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

Déclarons ce produit

Description **WORX Robot de fauchage à pelouse**

Modèle **WR10GSI (100-199 -désignations des pièces, illustration de la Robot de fauchage à pelouse)**

Fonction **Tondeuse à gazon**

Est conforme aux directives suivantes :

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

2000/14/EC amendée par 2005/88/EC

- Procédure d'évaluation de la conformité conformément à **Annex V**

- Niveau de pression acoustique **67.6dB(A)**

- Niveau d'intensité acoustique **68dB(A)**

Et conforme aux normes

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

La personne autorisée à compiler le dossier technique,

Nom Russell Nicholson

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



Suzhou 2016/12/05

Allen Ding

Ingénieur en chef adjoint, Essais & Certification



Copyright © 2016, Positec. All Rights Reserved.
AR01279500