

WORX®



LANDROID® (M)
UNMANNED
MOWING
VEHICLE

WG791E.1


Caractéristiques Techniques

Modèle: **WG791E.1 (790-799-désignations des pièces, illustration de la Robot de fauchage à pelouse)**

tension nominale	28V $\overline{---}$ Max*
vitesse à vide nominale	2800/min
Diamètre de coupe	180mm
Hauteur de coupe	20-60mm
Positions de hauteur de coupe:	5
Type de batterie	Lithium
Modèle de batterie	WA3225
Durée de charge	environ 1.5h
Modèle de chargeur	WA3744
Valeurs nominales du chargeur	Entrée: 100-240V~50/60Hz,60W Sortie: 24-28V DC, 1.5A
Poids de la machine	10.2kg
Classe de protection	III
Télécommande Mobile	N

*La tension est mesurée à vide. La tension initiale de la batterie atteint un maximum de 28 volts. La tension nominale est de 25.2 volts.

Informations Relatives Au Bruit

Niveau de pression acoustique	44.5dB(A), K_{PA} : 3.25dB(A)
Niveau de puissance acoustique	63dB(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

Socle de recharge avec rallonge de 15 m	1
Lames (WA0176)	12
Vis	12
Batterie (WA3225)	1
Piquets-fils (WA0179)	200
Câble périphérique (WA0177, WA0178)	180m
Clous de fixation de la base de chargement	4
Adaptateur d'alimentation (WA3744)	1
Jauges de distance de câbles périphériques	2
Clef Allen	1

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 **WG791E.1 (790-799 -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

2000/14/EC amendée par 2005/88/EC

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

- Niveau de pression acoustique I **61.95dB(A)**

- Niveau d'intensité acoustique **63dB(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

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 2016/05/20

Allen Ding

Ingénieur en chef adjoint, Essais & Certification

Zone code PIN:

WORX
it's your nature

Copyright © 2016, Positec. All Rights Reserved.