

WORX



LANDROID® 
UNMANNED
MOWING
VEHICLE

WG793E.1


Technische Daten

Typ: **WG793E.1 (790-799- Bezeichnung der Maschine, repräsentiert den Rasenmäroboter)**

Nennleistung	28V $\overline{=}$ Max*
Leerlaufdrehzahl	2000/min
Schnittbreite	220mm
Schnitthöhe	20-60mm
Schnitthöhenverstellung	9
Batterietyp	Lithium-Ionen-Akku
Akkumodell	WA3565
Ladezeit	Ca. 2.0 Stunden.
Ladegerätmodell	WA3744
Leistung des Ladegeräts	Eingang: 100-240V~50/60Hz, 60W,
	Ausgang: 24-28V., 1.5A
Gewicht	11.4kg
Schutzklasse	III
Mobile Fernsteuerung	N

*Spannung ohne Arbeitslast gemessen. Die anfängliche Akkuspannung erreicht maximal 28 Volt. Die Nennspannung liegt bei 25.2 Volt.

Informationen über lärm

Gewichteter Schalldruck	36dB(A), K_{PA} : 3dB(A)
Gewichtete Schallleistung	57dB(A)
Tragen Sie bei einem Schalldruck über einen Gehörschutz	80dB(A) 

Eine gewisse Geräuschentwicklung der Maschine ist unvermeidlich. Die Durchführung geräuschintensiver Arbeiten benötigt eine Zulassung und muss in bestimmten Zeiten eingeschränkt werden. Halten Sie Ruhephasen ein und beschränken Sie die Arbeitsstunden auf ein Minimum. Zu Ihrem eigenen Schutz und den von Personen, die sich in der Nähe befinden, muss ein geeigneter Gehörschutz getragen werden.

Zubehörteile

Ladebasis mit 15m langem Verlängerungskabel	1
Messer (WA0176)	12
Schrauben	12
Heringe (WA0179)	300
Begrenzungskabel (WA0177,WA0178)	250m
Fixierungsnägel für Ladestation	6
Netzteil (WA3744)	1
Begrenzungskabel Abstandslehre	2
Inbusschlüssel	1
Akkupack (WA3565)	1

Wir empfehlen Ihnen, sämtliche Zubehörteile beim selben Fachhändler zu beziehen, bei dem Sie auch Ihr Elektrowerkzeug oder Gartengerät gekauft haben. Weitere Informationen finden Sie auf der Verpackung der Zubehörteile. Auch Ihr Fachhändler berät Sie gerne.

Konformitätserklärung

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

Erklären Hiermit, Dass Unser Produkt
Beschreibung **WORX Roboter-Rasenmäher**
Typ **WG793E.1 (790-799-Bezeichnung der Maschine, Repräsentant der Roboter-Rasenmäher)**
Funktion **Grasschnitt**

Den Bestimmungen der folgenden Richtlinien entspricht:
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU, 2000/14/EC geändert durch 2005/88/EC

2000/14/EC geändert durch 2005/88/EC

- Konformitätsbewertungsverfahren nach **Annex V.**
- Gemessene Schalleistung **56dB(A)**
- Garantierte Schalleistung **57dB(A)**

Normen,

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

Zur Kompilierung der technischen Datei ermächtigte Person,

Name Russell Nicholson

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



Suzhou 2016/05/20

Allen Ding

Stellvertretender Chefsingenieur, Prüfung und Zertifizierung

PIN-Code-Bereich:

WORX
it's your nature

Copyright © 2016, Positec. All Rights Reserved.