

WORX



LANDROID® (M)
UNMANNED
MOWING
VEHICLE

WG757E

Technische gegevens

Type: **WG757E (750-759-aanduiding van machinerie, kenmerkend voor robotgrasmaaier)**

| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Nominaal vermogen | 28V \equiv Max* |
| Nominale snelheid onbelast | 2800/min |
| Snijdiameter: | 180mm |
| Maaihogte: | 20-60mm |
| Hoogte-instellingen | 5 |
| Accutype | lithium |
| Batterijmodel | WA3225 |
| Laadtijd | Ongeveer 1.5 uur. |
| Model Lader | WA3744 |
| lader gegevens | Lader primair: 100-240V~50/60Hz, 60W |
| | Secundair 24-28V dc, 1.5A |
| Gewicht machine | 10.2kg |
| Veiligheidsklasse | III |
| Afstandsbediening | Y |

* Spanning gemeten zonder belasting. Beginspanning batterij bereikt maximum 28 volt. Nominale spanning is 25.2 volt.

Geluids- En Trillingsgegevens

| | |
|--|---|
| A-gewogen geluidsdruk | 44.5dB(A), K_{PA} : 3.25dB(A) |
| A-gewogen geluidsvermogen | 63dB(A) |
| Gebruik gehoorbescherming indien de geluidsdruk hoger is dan | 80dB(A)  |

Het is onvermijdelijk dat de machine wat lawaai veroorzaakt. Voor luidruchtig werk is een vergunning vereist en het werk is gelimiteerd tot bepaalde periodes. Houd rusttijden aan en beperkt de werkuren tot een minimum. Draag passende gehoorbeschermers voor de persoonlijke bescherming en de bescherming van mensen die in de omgeving werken.

Toebehoren

| | |
|--|-------------|
| 15m Laagspanningskabel | 1 |
| Messen (WA0176) | 15 |
| Schroeven | 15 |
| Accu (WA3225) | 1 |
| Draadpennen (WA0179) | 180 |
| Grensdraad (WA0177, WA0178) | 150m |
| Bevestigings schroeven voor laadstation | 4 |
| Voedingsapparaat(WA3744) | 1 |
| Afstand mal voor grensdraad | 2 |
| Inbussleutel | 1 |

Wij adviseren u alle accessoires te kopen in de winkel waar u het gereedschap heeft gekocht. Kijk op de verpakking van het accessoire voor meer informatie. Ook het winkelpersoneel kan u helpen en adviseren.

Conformiteitverklaring

Wij,
POSITEC Germany GmbH Konrad-Adenauer-Ufer37 50668 Köln

Verklaren dat het product

Beschrijving **WORX Robotgrasmaaier**

Type **WG757E (750-759 aanduiding van machinerie, kenmerkend voor Robotgrasmaaier)**

Functie **gras maaien**

Overeenkomt met de volgende richtlijnen,

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

2000/14/EC gewijzigd door 2005/88/EC

- Procedure beoordeling conformiteit volgens: **Annex V**

- Niveau gemeten geluidsvermogen **61.95 dB(A)**

- Opgegeven, gegarandeerde niveau geluidsvermogen **63dB(A)**

Standaards in overeenstemming met,

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

De persoon die bevoegd is om het technische bestand te compileren,

Naam Russell Nicholson

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



Suzhou 2016/09/30

Allen Ding

Plaatsvervangend Chief Ingenieur, Testen en Certificering

PIN-code:

WORX
it's your nature

Copyright © 2016, Positec. All Rights Reserved.