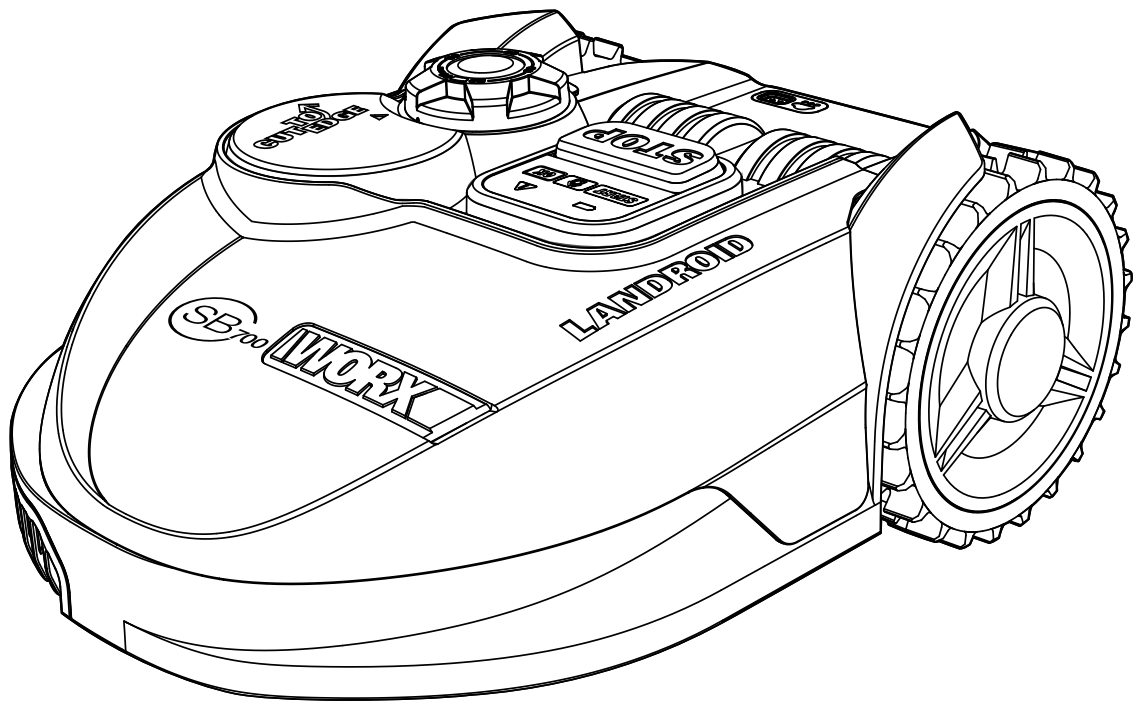


WORX®




LANDROID®
UNMANNED
MOWING
VEHICLE

WR110MI


Tekniska data

TYP **WR110MI (100-199-maskinbeteckning, anger Gräsklipparrobot)**

Märkspänning	20V  Max*
Hastighet utan belastning	2800/min
Klippdiameter	180mm
Klipphöjd:	20-60mm
Klipphöjdslägen	5
Batterityp	Litium-jon
Batterimodell	WA3231
Laddningstid	1,5t cirka
Laddarmodell	WA3750
Laddargradering	Ineffekt: 100-240V~50/60Hz, 38W
	Uteffekt: 20V-1500mA
Enhetsvikt	7.4kg
Skyddsklass	III
Fjärrkontroll	Y

*Spänning uppmätt utan belastning. Initial batterispänning är max. 20V. Nominell spänning är 18V.

Buller och tekniska data

A-viktat ljudtryck	47.6dB(A), K_{PA} : 3dB(A)
A-viktad ljudnivå	68dB(A)
Bär hörselskydd när ljudtrycket är högre än	80dB(A) 

Ett visst mått av buller från maskinen kan inte undvikas. Återkommande bullerarbete ska licensieras och begränsas under vissa perioder. Att hålla viloperioder och begränsa arbetstiden till ett minimum kan även behövas. För personligt skydd och för skydd av personer som jobbar i närheten skall lämpligt hörselskydd bäras.

Tillbehör

Skrudar	9
Laddningsbas med 10 m förlängningssladd	1
Fästspikar för laddningsbas	8
150m gränstråd	1
Ledningspluggar	210
Insexnyckel	1
Avståndsmätare för gränstråd	2
Blad	9
Batteripaket (WA3231)	1
Laddning(WA3750)	1
Ledningsskarv	2

Vi rekommenderar att du endast köper originaldelar enligt ovanstående lista från den butik där du köpte enheten. Se tillbehörsförpackningen för mer information. Butikspersonalen kan hjälpa dig och ge råd.

Deklaration om överensstämmelse

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

Deklarerar härmed att denna produkt,

Beskrivning **WORX Gräsklipparrobot**

Typ **WR110MI (100-199-maskinbeteckning, anger Gräsklipparrobot)**

Funktion **Gräsklippning**

Uppfyller följande direktiv,

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

2000/14/EC ändrad av 2005/88/EC

- Konformitetsutvärderingsprocedur enligt **bilaga V**

- Uppmätt bullernivå **67.6dB(A)**

- Deklarerad garanterad bullernivå **68dB(A)**

Standarder överensstämmer med

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

Personen som godkänts att sammanställa den tekniska filen.

Namn Russell Nicholson

Adress Positec Power Tools (Europe)Ltd, PO Box 152, PO Box 6242 Newbury RG14 9LT UK



Suzhou 2016/12/05

Allen Ding

Vice chefsingenjör, tester och certifiering



Copyright © 2017, Positec. All Rights Reserved.
AR01283401