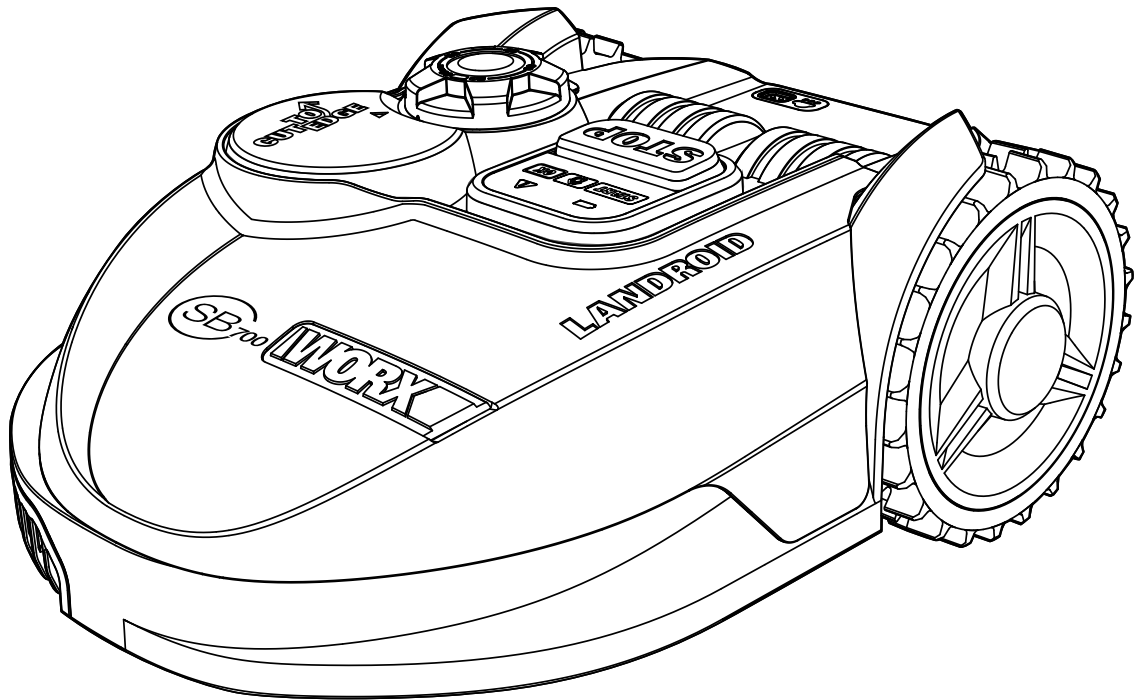


WORX®



LANDROID®
UNMANNED
MOWING
VEHICLE

WR110MI


Technické údaje

Typ **WR110MI (100-199 - označení strojního zařízení, zástupce robotická sekačka)**

Jmenovité napájecí napětí	20V $\overline{=}$ Max*
Otáčky naprázdno	2800/min
Šířka záběru diameter	180mm
Výška sekání	20-60mm
Polohy pro nastavení výšky sekání	5
Typ baterie	Lithium-Ion
Model baterie	WA3231
Doba nabíjení	asi 1.5 hod
Model nabíječky	WA3750
Parametry nabíječky	Vstup: 100 - 240V, 50/60Hz, 38W
	Výstup: 20V, 1500mA
Hmotnost	7.4kg
Stupeň ochrany	III
Dálkové ovládání mobilním telefonem	Y

*Napětí měřené bez pracovního zatížení. Výchozí napájecí napětí baterie dosahuje maximálně 20V. Jmenovité napájecí napětí je 18V.

Údaje týkající se úrovně hluku a vibrací

Měřená hodnota akustického tlaku	47.6dB(A), K_{PA} : 3dB(A)
Měřená hodnota akustického výkonu	68dB(A)
Používejte ochranu sluchu, přesáhne-li hodnota akustického tlaku úroveň	80dB(A) 

Určité hlučnosti stroje nelze zabránit. Provádění hlučné práce na dané trase musí být s omezením na určitou dobu schváleno. Dodržujte doby odpočinku a nutné omezení pracovní doby na minimum. S ohledem na osobní ochranu a ochranu osob pracujících v blízkosti by měla být u všech používána vhodná ochrana sluchu.

Příslušenství

Šroubů	9
Nabíjecí základna s prodlužovacím kabelem 10m	1
Upevňovací kolíky pro nabíjecí základnu	8
150m vymežovacího drátu	1
Kolíků pro vymežovací drát	210
Imbusový klíč	1
Ukazatele vzdálenosti vymežovacího drátu	2
Nožů	9
Akumulátor (WA3231)	1
Nabíječka baterií (WA3750)	1
Spojovací konektor	2

Doporučujeme vám, abyste si příslušenství zakoupili ve stejné prodejně, ve které jste pořídili i vaše nářadí. Podrobné informace najdete na obalu příslušenství. Případně se obraťte na vašeho prodejce se žádostí o radu a pomoc.

Prohlášení O Shodě

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

Tímto prohlašujeme, že výrobek
Popis **WORX Robotická sekačka**
Typ **WR110MI (100-199 - označení strojního zařízení, zástupce robotická sekačka)**
Funkce **Sekání trávy**

Splňuje požadavky následujících směrnic
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU, 2000/14/EC v novelizaci 2005/88/EC, 1999/5/EC

2000/14/EC v novelizaci 2005/88/EC

- Postup pro posuzování shody podle **Přílohy V**
- Měřená úroveň akustického výkonu **67.6dB(A)**
- Deklarovaná úroveň akustického výkonu **68dB(A)**

Splňuje požadavky norem

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

Níže uvedená osoba odpovídá za správnost technických údajů,

Jméno Russell Nicholson

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



Suzhou 2016/12/05

Allen Ding

Zástupce vrchní konstrukční kanceláře, Testování & Certifikace



Copyright © 2017, Positec. All Rights Reserved.
AR01283201