

## Intelligenz auf dem Rasen

Der Mähroboterhersteller Positec lanciert diesen Frühling mit dem neuen WORX Landroid «S»-Modell den «intelligentesten» Roboter-Rasenmäher in der Schweiz. Die «S»-Modelle sind die einzigen Roboter-Rasenmäher auf dem Markt mit Side-Charge- und Cut-to-Edge System.

Die neuen Mähroboter können neu via Handy per App programmiert und gesteuert werden. Ebenso können laufend neue Software-Updates, wenn verfügbar, bequem über das Smartphone auf den Roboterrasenmäher geladen werden.

### Patentierte Mähtechnik für schnelleres Mähen

Die patentierte AIA (Artificial Intelligence Algorithm) Navigationstechnik ermöglicht den WORX Landroid «S» Mährobotern das intelligente Navigieren und das Mähen auf engem Raum. Dadurch arbeitet er im Vergleich zu anderen Rasenmährobotern bei gleicher Fläche um bis zu 30% effizienter.

### Side-Charge-System und innovative Ladestation

Durch seitliche Ladkontakte kann der WORX Landroid «S»-Rasenmähroboter die Ladestation einfach anfahren und vorwärts wieder verlassen. Dadurch lässt sie sich auch besonders unauffällig und platzsparend positionieren. Eine weitere Besonderheit ist die gelochte Bodenplatte, dadurch wird ermöglicht, diese in die Rasenfläche zu integrieren. So wird sie beinahe unsichtbar!

[www.limex.ch](http://www.limex.ch)

## L'intelligence sur gazon

Le fabricant de robots-tondeuses à gazon Positec lance ce printemps le robot-tondeuse à gazon «le plus intelligent» de Suisse, le nouveau modèle WORX Landroid «S». Les modèles «S» sont les seuls robots-tondeuses sur le marché dotés du système Side-Charge et Cut-to-Edge.

Les nouveaux robots-tondeuses se programment et se dirigent par une application via un téléphone portable. De même, les nouvelles mises à jour de logiciel, quand elles sont disponibles, peuvent se charger facilement sur le robot-tondeuse via un smartphone.

### Technique de tonte brevetée pour plus de rapidité

La technique de navigation AIA (Artificial Intelligence Algorithm) permet aux robots WORX Landroid «S» de naviguer intelligemment et de tondre sur un espace réduit. Ainsi, comparés à d'autres robots-tondeuses, ils sont 30% plus efficaces à surface égale.

### Système Side-Charge et station de charge innovante

Grâce aux contacts de charge latéraux, le robot-tondeuse WORX Landroid «S» peut facilement venir se positionner à la station de charge et la quitter en marche avant. La station peut donc être placée de façon particulièrement discrète et peu encombrante. Son socle perforé lui permet de s'intégrer à la pelouse. Elle devient alors presque invisible!

[www.limex.ch](http://www.limex.ch)

