



Uwe Kruse e. Kfm.
Willinghusener Landstr. 67
22885 Barsbüttel

Tel: 040 - 6705080
Fax: 040 - 6703752

uwe-kruse@freenet.de
<https://www.uwe-kruse.de>

solo by AL-KO - Robolinho 700 E (Empfehlung!)

Empfehlung!



geeignet für Flächen bis max. 700m² ; Schnittbreite 22 cm;
Mähzeit / Ladezeit ca. 60 / 60 min. ; Li-Ion Akku

Empfehlung:

EUR 1099,00
(inkl. USt, zzgl. Lieferkosten)

Beschreibung

Klein, kompakt und agil. Der Robolinho®700 E / 700 I schafft mit seinen stark profilierten Antriebsrädern Steigungen bis zu 45%. Die große Bodenfreiheit erlaubt es ihm auch in höherem, dichten Gras zu arbeiten. Das Doppelmessermähwerk mit seinen Wendeklingen bringt im Rechts- und Linkslauf eine 4-fach längere Standzeit.

Features

- Mähzeit/Ladezeit (bis zu) 60/60 min
- Li-Ion Akku 2,25 Ah/20 V
- Lautstärke im Mähbetrieb max. 60 dB (A)
- Doppelmesser-Technologie
- Regensensor
- Frei wählbare Einstiegspunkte 3

Alle technischen Daten

max. Schnitthöhe :	55 mm
min. Schnitthöhe :	25 mm
Schnittbreite :	22 cm
max. Flächenleistung :	700 m ²
max. Steigung in Prozent :	45 %

weitere Bilder



Intelligente Rasenpflege

Durch den regelmäßigen Schnitt bleibt der Rasen stets optimal in Form. Für die natürliche Düngung sorgt die Doppelmesser-Technologie, durch die der Grasschnitt direkt im Mähgehäuse feingehäckselt und in den Rasen zurückgeblasen wird. So muss auch kein Grünschnitt entsorgt werden.



Heimfahrt auf Knopfdruck

Mit der Home-Taste kann der Mähbetrieb jederzeit unterbrochen werden. Betätigt man die Taste, fährt der Mähroboter automatisch zu seiner Basisstation zurück.



Selbstständiges Arbeiten

Das übersichtliche Bedienfeld macht die Programmierung des Robolinho® zum Kinderspiel. Einfach die gewünschten Zeiten eingeben, an denen der Mähroboter fahren soll und fertig.



Griffiges Profil

Serienmäßig starke Traktion: Gummierte Räder sorgen für starke Traktion, gute Bodenhaftung und eine Steigfähigkeit bis 35%.



Wetterunabhängig

Der eingebaute Regensensor lässt Ihnen die Wahl: Mähen bei Regen oder pausieren.



auf das richtige Mass

Die Schnitthöhenverstellung kann mit einem Handgriff eingestellt werden - unkompliziert und schnell .



ausgereifte Technik

Die Platine ist das Herzstück des Robolinho® und Schaltzentrale für den vollautomatischen und täglichen Betrieb. So erkennt er beispielsweise Hindernisse, weicht ihnen selbständig aus und fährt zum Nachladen immer rechtzeitig zur Basisstation zurück.

Unsere ?ffnungszeiten:

Mo-Do 8-12 und 13-17 Uhr

Fr 8-12 und 13-16 Uhr

Sa nach Vereinbarung