

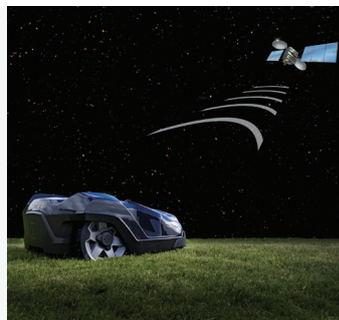
# HUSQVARNA AUTOMOWER® 405X

Husqvarna Automower® 405X - ein zuverlässiges und leistungsstarkes Modell der X-line Serie, geeignet für kleinere Rasenflächen. Der 405X mäht komplexe Rasenflächen von bis zu 600 m<sup>2</sup> mit systematischem Passagenmähen für perfekt geschnittene enge Durchgänge und bewältigt problemlos Hänge mit einer Steigung bis 40%. Sorgenfreier Betrieb dank elektrischer Schnitthöhenverstellung, Zielhöhenfunktion, Frostschutz und Wettetimer. Leicht zu reinigen und zu waschen mit einem Schlauch. Als Mitglied unserer Premium X-line Reihe verfügt er über Automower® Connect mit GPS-Diebstahlverfolgung und GPS-gestützter Navigation, damit Sie von überall her die Kontrolle behalten. X-line Design mit LED-Frontlichtern, Frontstosssange und farbige Radkappen. Mit FOTA (automatische Firmware-Aktualisierung über die Luft) ausgestattet.



## Systematisches Mähen von Passagen

Für ein durchgehend hervorragendes Mähergebnis kann der Mähroboter eingestellt werden, um in schmalen Passagen automatisch vom Mähen nach dem Zufallsprinzip auf systematisches Mähen umzuschalten.



## GPS-unterstützte Navigation

Ein bordeigenes GPS-System erstellt eine Karte des Gartens, inklusive dem Grenzverlauf und der Installation der Führungsdrähte. Husqvarna Automower® wird dann registrieren, welche Teile des Gartens er schon gemäht hat und passt sein Mähmuster entsprechend an. Dies stellt eine optimierte Abdeckung der gemähten Fläche und ein exzellentes Schnittresultat sicher.

## Automower® Connect

Mit Automower® Connect behalten Sie die volle Kontrolle über Ihren Mähroboter — ganz einfach über Ihr Smartphone. Ermöglicht einfaches Senden von Start-, Stopp- und Parkbefehlen sowie Überprüfung und Änderung von Einstellungen. Sie erhalten die genaue Position Ihres Mähers und bei Diebstahl werden Warnmeldungen auf Ihrem Smartphone angezeigt. <br/>10 Jahre Mobilatenvertrag inklusive. Standard für X-line, optional erhältlich für alle 300-400-Serien.



## LED-Scheinwerfer

Energieeffiziente LED-Scheinwerfer für bessere Sichtbarkeit und Kontrolle auch im Dunkeln. Die Lichter beginnen auch zu blinken, wenn eine Fehlfunktion auftritt.



## MERKMALE

- Mit Automower® Connect behalten Sie die volle Kontrolle über Ihren Mähroboter — ganz einfach über Ihr Smartphone. Funktionen wie Geofence und Benachrichtigungen lassen sich aus der Ferne nutzen.
- Ein bordeigenes GPS System erstellt eine Karte und registriert, welche Teile des Gartens er schon abgedeckt hat und passt sein Mähmuster entsprechend an
- Automatisches Umschalten vom Mähen nach dem Zufallsprinzip auf systematisches Mähen in schmalen Passagen.
- Energieeffiziente LED-Scheinwerfer für bessere Sichtbarkeit und Kontrolle auch im Dunkeln.
- Abwaschen der Aussen- und Unterseite des Mähroboters einfach mit dem Gartenschlauch.
- Mit Amazon Alexa und Google Home kompatibel. Das bedeutet, dass Sie Ihrem smarten Lautsprecher lediglich einen Sprachbefehl geben müssen und ihr Automower® Mähroboter legt sofort los.
- Elektrische Schnitthöhenverstellung
- Grobstollige Räder ermöglichen optimale Traktion.
- Begrenzungskabel muss um den Arbeitsbereich verlegt werden
- Passt die Arbeitszeit der Rasenwachstumsrate an, was die Beanspruchung des Rasens und des Mähers reduziert
- Bemerkt automatisch enge Passagen und bahnt sich seinen Weg sogar durch die engsten Durchgänge
- Ermöglicht die flexible Platzierung der Ladestation im Garten.
- Erkennt automatisch Unwuchten im Schneidsystem.
- Mit Geofence auf GPS-Basis mit Sendung von Benachrichtigungen an Ihre Geräte.
- Macht den Mäher resistenter gegenüber wiederkehrenden Kollisionen mit Bäumen, Sträuchern und anderen Objekten.
- Automatische Funktion, mit der der Mähroboter die Schneidtechnologie zum Ausgleich von unterschiedlichen Rasenhöhen auf ein systematisches Spiralmuster umschaltet.
- Spezial Modus um kleine Flächen mit längerem Gras ( wie z.B. unter Gartenmöbeln ) schnell zu mähen.
- Verschiedene Profile erleichtern die gemeinsame Verwendung des Mähroboters an mehreren Standorten.
- Hochauflösendes Display von mittlerer Grösse mit grafischer Menüstruktur.
- Mäherkonzept mit der höchsten Zuverlässigkeit, Qualität und Schnittleistung
- Wunderschöner und teppichähnlicher Rasen dank einer Schnittmethode, bei der die Klingen das Gras von allen Seiten sanft schneiden
- Ausgerüstet mit scharfen, rasiermesserähnlichen Klingen, die für beste Schnittergebnisse und geringen Energieverbrauch garantieren und auf einem robusten Schneidscheibensystem montiert sind
- Leise
- Keine Emissionen
- Mit lautem Alarm und PIN-Code-Sperre
- Selbstladende Verfahrensweise bei kritisch werdendem Batterieniveau
- Niedriger Energieverbrauch
- Timer-Funktion
- Möglichkeit, das Mähen an drei verschiedenen Stellen entlang des patentierten Führungskabels, ausgehend von der Ladestation, zu starten.
- Hebe- und Stosssensoren
- Wetterfest

### Technische Spezifikationen

BATTERY	
Kapazität Akku/Batterie	2.0 Ah
Gewicht Akku/Batterie-Pack	0.38 kg
Akku-/Batterietyp	Li-Ion
Spannung Akku/Batterie	18 V
Ladestrom	1.3 A
Ladesystem	Automatisch
Connected digital function set (calc)	AMC : N/A N/A
Energieverbrauch beim Schneiden	20 W
Typische Ladezeit	60 min
Typische Mähdauer je Ladezyklus	50 min
Utilized Battery Capacity	1.6 Ah
CAPACITY	
Flächenleistung je Stunde	63 m <sup>2</sup>
Maximale Steigung am Begrenzungskabel	15 %
Maximale Steigung in der Arbeitsfläche	40 %
Maximale Steigung in der Arbeitsfläche	22 °
Mittlerer Energieverbrauch bei maximaler Nutzung	600 m <sup>2</sup>
Maximale Flächenkapazität	600 m <sup>2</sup>
CERTIFICATIONS	
Bester Kauf	N/A
Produkt mit Design-Auszeichnung	Nein
Firmware Update	FOTA
DIMENSIONS	
Artikel Bruttogewicht	16500 g
Artikel Nettogewicht	14700 g
Schnittbreite	22 cm
Gewicht	9.7 kg
ENGINE	

**Technische Spezifikationen**

Messermotor	Brushless DC motor
Antriebsmotor	Brushless DC motor
Kraftstoff	Batterie
<b>EQUIPMENT</b>	
Alarm	Ja
Box Print	4 Color Print (White Box)
Farbcode	Grau
Schneidwerk	3 pivoting razor blades
Zusätzliche Messer	6 St
Begrenzungsschleife folgen	Ja
Begrenzungskabel	1
Griff	Integriert
Frontscheinwerfer	Ja
Haus-Signal	Ja
Informationsdisplay	MonoChrome Graphical Display 2.8"
Installationssperre	Ja
Tastatur	Keypad and display/App
Hebesensor	Ja
Begrenzungskabel	0 m
SensorCut System	Freies Bewegungsmuster
PIN-Code	Ja
Suchsystem	3-fach Suche
Haken	0 St
Neigungssensor	Ja
Zeitschloss	Ja
Timerfunktion	Yes
Ultraschallsensor	Nein
Radprofil	Mittel
Wireless Connectivity	BLE-AMC, Cellular-AMC
<b>MATERIALS</b>	
Gehäuse	ASA-Plastik
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>SOUND AND NOISE</b>	
Gemessener Schallleistungspegel	61 dB(A)
<b>PACKAGING</b>	
Verpackungshöhe	330 mm
Verpackungslänge	790 mm
Verpackungsbreite	590 mm
Palettenlagen	6
Menge im Masterpack	1