

PERFEKT RESULTAT. SMART KLIPPING.

DEN NYE iMOW®

Vi har utviklet neste generasjons STIHL robotklippere, og definerer dermed det helautomatiske plenstellet på nytt. Med modellene iMOW® og iMOW® EVO kombinerer vi svært innovativ teknologi og moderne design med vår velkjente kvalitet – fordi vi ønsker å gjøre plenstellet en helt ny opplevelse for deg. Om det dreier seg om et kraftig klippesystem, intelligent kjøreatferd, effektiv lading eller enkel, komfortabel betjening via MY iMOW®-appen – det er de mange gjennomtenkte detaljene som gjør iMOW®-robotklipperen til din ideale og nesten uunnværlige hjelper i hagen. Slik gir klippingen deg mer fritid – nyt den med den nye iMOW®!





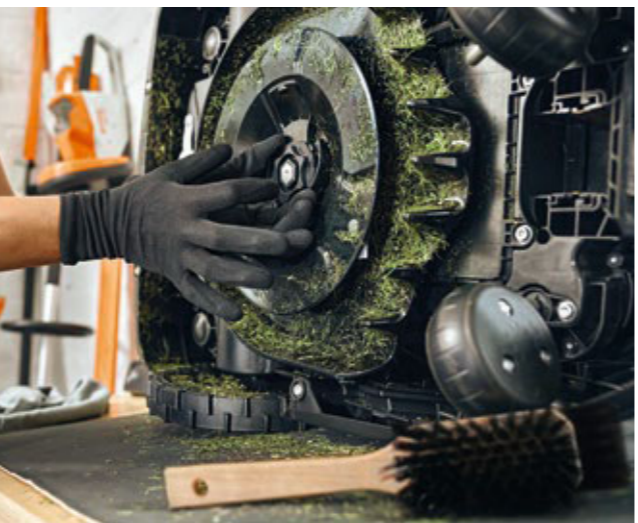
DEN PERFEKTE KLIPPING

PÅ DENNE MÅTEN FÅR PLENEN HOVEDROLLEN I HAGEN DIN!

Snitt for snitt til perfekt klipperesultat

Hjertet i de nye iMOW®-modellene er klippesystemet med klippebredde på 28 cm. Tre frittsvingende kniver med høy dreiehastighet sørger for et svært rent klippermønster, og regelmessig skifte av dreieretningen sørger for en lengre brukstid på knivene. Klippehøyden til robotklipperen kan justeres mellom 20 og 60 mm. via MY iMOW®-appen.

Når en utskiftning av knivene skulle være nødvendig etter mange klippinger, kan du foreta dette hos en autorisert STIHL forhandler. Alternativt kan du selv utføre knivskiftet med iMOW knivene som fås som tilbehør, helt uten behov for verktøy. iMOW® knivene som sett med 9 (IA00 007 4201) eller sett med 18 (IA00 007 4202) finner du på side 186.



For alle hager

Takket være den pålitelige kjøringen klipper iMOW® selv de mest krevende gressplenene, og kan mestre bratte bakker - med optimale klipperesultater. Mens iMOW® klarer bakker på inntil 40%, klarer iMOW® EVO inntil 45%.

Med oppgraderingssett 10 iMOW® kan hellingen som iMOW® EVO mestrer, økes til inntil 60%. Oppgraderingssett 10 iMOW® (IA01 007 4700) finner du på side 186.



Smart kjøring

De mange egenskapene på iMOW®-robotklipper bidrar til et perfekt klipperesultat. Slik kan robotklipperen selvstendig tilpasse kjørehastigheten for et gjennomgående jevnt klippermønster etter situasjonen, beregne den korteste veien tilbake til ladestasjonen og unngå kjørespor på grunn av feil kjøring samt smarte snumanøvrer. Takket være en ekstra aktiverbar sensor oppdager iMOW® regn, og kan ta pause i klippingen for å beskytte den våte plenen.



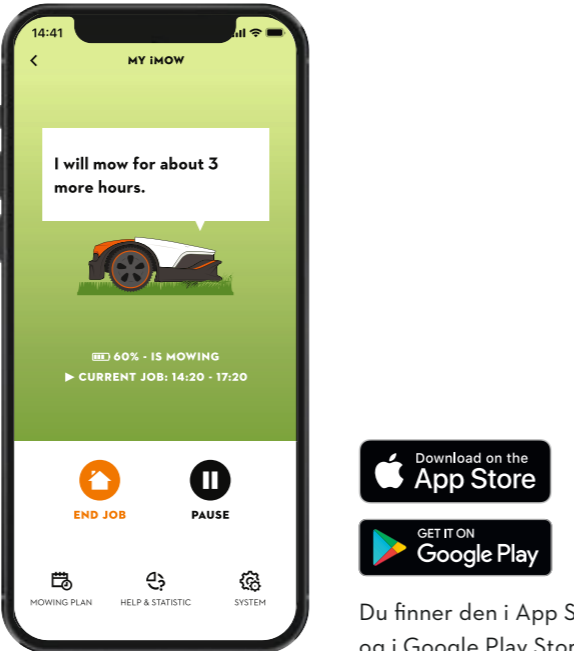
SMART. TILKOBLET. INTUITIV.

BETJEN iMOW® ENKELT OG KOMFORTABELT

MY iMOW®-appen

Med den nye MY iMOW®-appen kan du betjene robotklipperen din svært enkelt. Appen er utformet intuitivt, og gjør det mulig for deg å foreta hele konfigurasjonen og styringen av robotklipperen med noen få klikk. På det såkalte dashbordet – hjertet i appen – ser du en oversikt over alt det viktige. Her mottar du informasjon om klippestatus, batterinivå samt neste planlagte bruk av robotklipperen. Du kan avhengig av klippestatus sende kommandoer til iMOW®, og du får her i tillegg tilgang til alle andre funksjonsområder i appen.

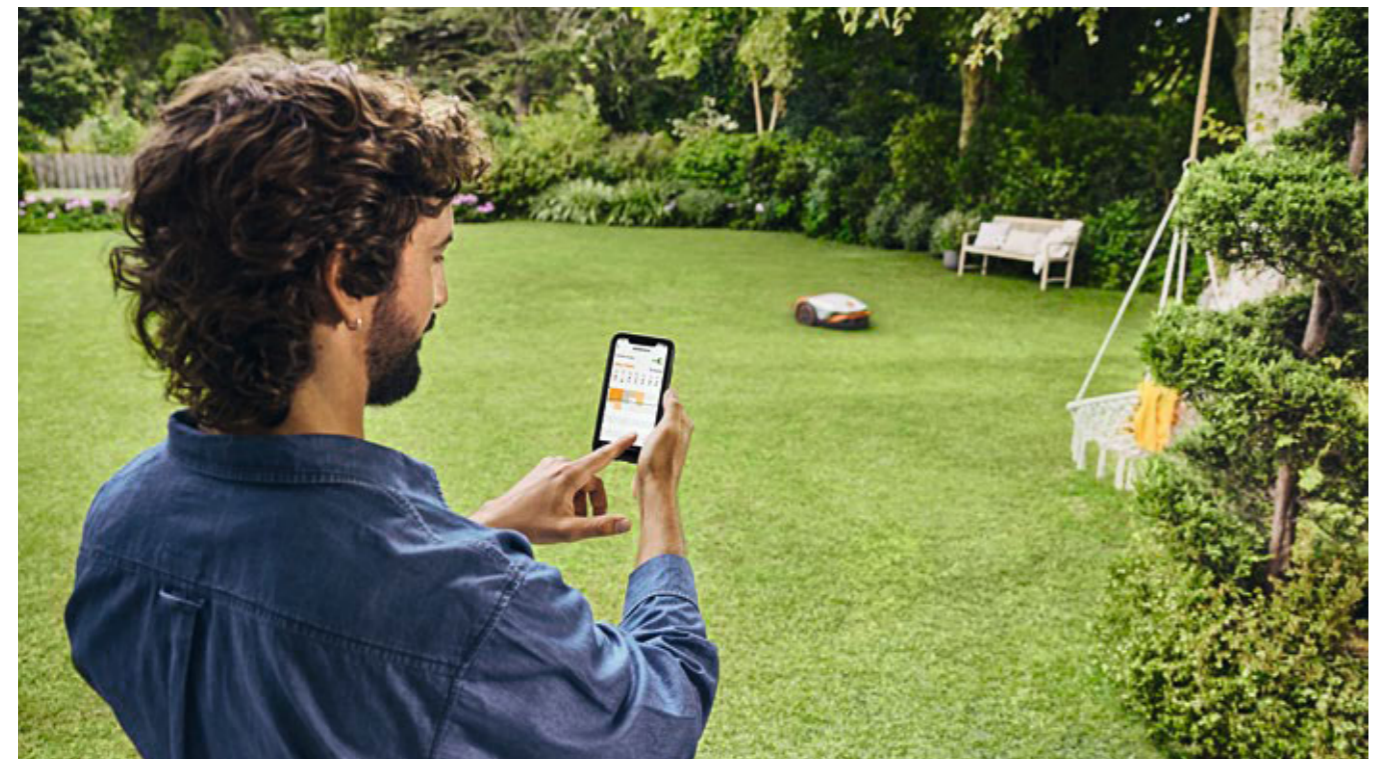
MY iMOW®-appen er tilgjengelig for iOS eller Android samt som webapplikasjon.



Du finner den i App Store
og i Google Play Store.

Utvalgte funksjoner i MY iMOW®-appen:

- ✓ Opprette og tilpasse klippeplaner
- ✓ Definere klippeområder (soner)
- ✓ Bestemme klippehøyden til klippesystemet
- ✓ Stille inn følsomheten til regnsensoren



Smart Home-tilkobling

iMOW® og iMOW EVO® lar seg koble til Smart Home-systemer, og betjenes dermed via talestyring.

Mer fleksibilitet gjennom tilkoblingsmuligheter

Enten det er via app- eller Smart Home-tilkobling – alle modellene til den nye iMOW®-generasjonen lar seg styre i nærområdet via WLAN- eller Bluetooth®-forbindelse. På iMOW® EVO kan du i tillegg også få tilgang via mobilnettet uten å måtte gå via WLAN hjemme.



Intuitiv betjeningsenhet med tale

Direkte på selve maskinen kan grunnfunksjonene stopp, lås opp, start klipping og kjør hjem til ladestasjonen styres via tastetrykk på den intuitive betjeningsenheten. Tilbakemeldingen fra robotklipperen foretas optisk via LED-lysene i betjeningsenheten og akustisk via tale ved å trykke på Info-tasten.



Visuell kommunikasjon

LED-listene på for- og baksiden lyser ved aktiv samhandling med robotklipperen eller ved feil. iMOW® EVO har i tillegg en LED-matrise, som gjør samhandlingen med robotklipperen enda enklere ved hjelp av de animerte symbolene.



IMPONERENDE FLEKSIBILITET

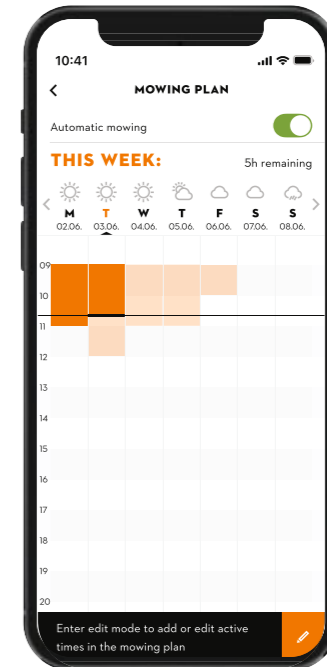
NYT MER FRITID PÅ PLENEN.

Korte aktivitider for mer fritid på plenen

Den store klippebredden og høye kjørehastigheten, den smarte kjøringen samt effektiv lading av iMOW® gir korte aktivitider og med et perfekt klipperesultat. Dermed kan du nyte mer fritid på plenen.

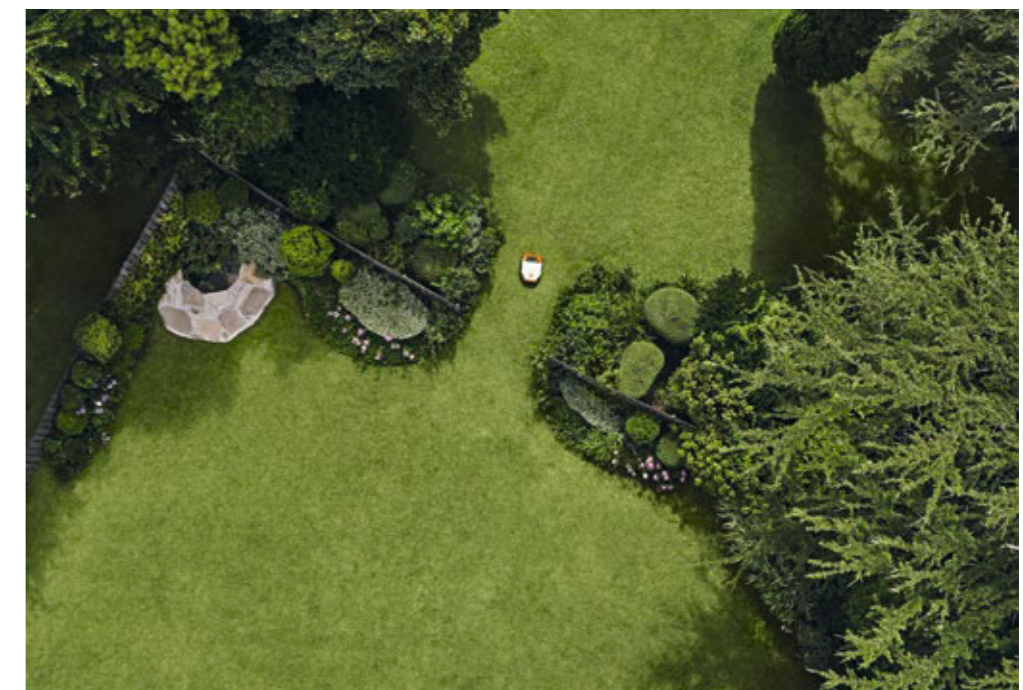
Plenstell etter planen

I MY iMOW®-appen kan klippetidene stilles inn individuelt etter en ukeplan, enkeltøkter eller gjentatte økter. Klippeplanasistenten hjelper deg med å opprette klippeplanen, og gir deg anbefalinger slik som f.eks. hvor lenge det skal klippes per uke. Innenfor det angitte tidsintervallet og med utgangspunkt i klippearealet organiserer iMOW® sitt arbeid på egenhånd.



Skreddersydd soneadministrering

Med soneadministreringen kan du dele inn plenflaten i forskjellige klippeområder. Du kan allerede bruke en del av gressplenen mens iMOW® fortsetter på et annet sted.



iMOW® OG iMOW® EVO

OVERSIKT OVER PRODUKTFORDELENE

KRAFTIG KLIPPESYSTEM

Med tre frittsvingende kniver og elektrisk klippehøydejustering.

BRATTE BAKKER

iMOW® arbeider på inntil 40 % helling.

SITUASJONSBETINGET KJØRING

For et perfekt klippemønster tilpasser iMOW® kjørehastigheten.

SMART HJEMKJØRING

For å spare tid og energi velger iMOW® veien direkte tilbake til ladesstasjonen.

REGNSENSOR

Avhengig av innstilt følsomhet på regnsensoren tar iMOW® pause ved nedbør for å skåne den våte plenen.

ENKEL OG INTUITIV BETJENING

Ved hjelp av MY iMOW®-appen, betjeningspanel med tale og LED-list.

TILKOBLINGSMULIGHETER - WLAN OG BLUETOOTH®

Muliggjør komfortabel og fleksibel styring av iMOW®.

TALESTYRING

Ved å innlemme iMOW® i Smart Home-systemene kan du komfortabelt talestyre iMOW®.

KORT AKTIVITID

I kraft av korte lade- og klippetider nytt mer fritid på plenen.

PROGRAMMERBARE KLIPPETIDER

Du bestemmer når iMOW® skal klippe.

SONEADMINISTRERING

Gressplenen kan deles inn i soner, som ved behov kan klippes på ulike tider.

LAVT OG BEHAGELIG STØYUTSLIPP

Det støyoptimerte klippesystemet til iMOW® sørger for et lavt og behagelig lydnivå.

ROBUST UTFORMING

På våre robotklippere står 100% STIHL kvalitet for 100 % pålitelighet.

ENKELT KNIVSKIFTE

Utskiftning av kniver er enkelt og mulig uten behov for verktøy.

OPPDATERINGER ONLINE

Nyeste funksjoner og tilpasninger per oppdatering.

MODERNE DESIGN

For et tiltalende utseende i hagen.

BELYSNING

Individuelt regulerbare LED-lister.

iMOW® ALARM

Beskytter iMOW®, eller virker avskreckende, ved forsøk på fjerning av robotklipperen.

ULTRASONIC SENSORER

Sørger for myk innbremsing mot hindringer.

STORT UTVALG AV TILBEHØR

Til en optimal bruk av iMOW®.

EKSKLUSIV PÅ iMOW® EVO

BRATTE BAKKER

iMOW® EVO arbeider på inntil 45 % helling. Med oppgraderingssettet 10 iMOW®, som fås som tilbehør, kan det økes til inntil 60 %.

TILKOBLINGSMULIGHETER - WLAN OG BLUETOOTH SAMT MOBILNETT

Muliggjør fleksibel styring av iMOW® EVO også utenfor WLAN-nettet hjemme.

LED-MATRISSE

For en svært brukervennlig kommunikasjon.




NY
iMOW®
TIL PLENAREAL PÅ OPPTIL 1 500 m²
iMOW® 5
Artikkelnummer IA01 0111406
TIL PLENAREAL PÅ OPPTIL 3 000 m²
iMOW® 6
Artikkelnummer IA01 0111436
TIL PLENAREAL PÅ OPPTIL 5 000 m²
iMOW® 7
Artikkelnummer IA01 0111466

NY
iMOW® EVO
TIL PLENAREAL PÅ OPPTIL 1 500 m²
iMOW® 5 EVO
Artikkelnummer IA01 0111416
TIL PLENAREAL PÅ OPPTIL 3 000 m²
iMOW® 6 EVO
Artikkelnummer IA01 0111446
TIL PLENAREAL PÅ OPPTIL 5 000 m²
iMOW® 7 EVO
Artikkelnummer IA01 0111476

Den helautomatiske robotklipperen i moderne design klipper, maler opp og gjødsler i ett og samme arbeidstrinn. For et perfekt klipperresultat og et rent klippemønster sørger det nye klippesystemet med tre frittsvingende kniver, elektrisk klippehøydejustering, kjøre hastighet tilpasset den enkelte situasjonen samt mestring av bakker med inntil 40 % helling. Den intuitive betjeningen omfatter den enkle styringen via MY iMOW®-appen ved hjelp av WLAN eller Bluetooth®, mulighet til integrering i et Smart Home-system, tale på maskinen samt visuell kommunikasjon via LED-lister på for- og baksiden. Bl.a. den store klippebredden på 28 cm, den høye kjøre hastigheten på 0,45 m/s, den smarte hjemkjøringsfunksjonen samt den effektive ladingen sørger for korte aktivitider for robotklipperen. Via MY iMOW®-appen kan individuelle klippeplaner opprettes og klippingen begrenses til bestemte soner på gressplenen. Du drar nytte av høy fleksibilitet og mye tid til bruk av hagen. Inkludert i leveransen får du iMOW®, ladestasjon, 4 festepinner, 9 reservekniver, iMOW®-linjal.

Robotklipper i moderne med ytterligere smarte funksjoner sammenlignet med iMOW® 5, 6 og 7. Robotklipperen kontrolleres enkelt i appen med mobil kommunikasjon uansett hvor du befinner deg. Den store LED-matrissen med statusinformasjon på toppen av maskinen gjør den enda mer brukervennlig. For enda kortere klippetider og mer tid til å bruke gressplenen, klipper EVO-modellene i en kjøre hastighet på opptil 0,5 m/s. iMOW® EVO klarer en maksimal helling på opptil 45%, som kan økes helt opptil 60% med hjelpe av iMOW® Upgrade Kit 10, som også ytterligere forbedrer kjørekonferten på meget ujevne gressplener. Inkludert i leveransen får du iMOW® EVO, ladestasjon, 4 festepinner, 9 reservekniver, iMOW®-linjal.

iMOW® RMI 422-SERIEN

VELUTPRØVD KVALITET. VELUTPRØVD STIHL ROBOTKLIPPER.

Ved siden av den nye generasjons iMOW® tilbyr vi også den velutprøvde RMI 4-serien med modellene RMI 422, 422 P og 422 PC. Modellserien er best egnet til mindre gressplener, og overbeviser med god klippeeffekt, enkel betjening samt kompakt design.

FORENKLET HJEMKJØRINGSFUNKSJON

Basert på et virtuelt kart over gressplenen beregner iMOW® selv den mest effektive og raskeste veien tilbake til ladestasjonen – valgfritt aktiverbart på **RMI 422 PC**.

APP-TILGANG OG SMART HOME-TILKOBLING

Eksklusivt på **RMI 422 PC**: Via iMOW®-appen kan du enkelt få tilgang til robotklipperen via WLAN-nettet hjemme, og i tillegg koble den til digitale tjenester som f.eks. Amazon Alexa.



ADAPTIVE SLOPE SPEED

Adaptive Slope Speed-teknologien tilpasser kjøre hastigheten ved klipping optimalt til hellingen i terrenget som skal klippes.

INTEGRERT REGNSENSOR

Til beskyttelse av plenen avbrytes klippingen ved nedbør, og deretter fortsetter klippingen på et senere tidspunkt.

STØTSENSORER

Sensorene i det bevegelige dekslet oppdager en berøring av en gjenstand, og foretar umiddelbart en retningsendring.

BIOKLIPPEVERK

For et jevnt klippemønster og en sunn plen sørger den stabile, dobbelt sligte biokniven med en klippebredde på 22 cm samt en innstillbar klippehøyde på 20-60 mm. Automatisk dreieretningsskifte ved hvert knivstopp sørger for lang brukstid for biokniven.

TIL PLENAREALER PÅ OPPTIL 800 m²



RMI 422

Den helautomatiske robotklipperen klipper, maler opp og gjødsler i ett og samme arbeidstrinn. Klippebredde 20 cm. Inkludert i leveransen: Robotklipper RMI 422, ladestasjon ADO 401, modul for små flater, 4 festepinner, iMOW®-linjal.

Artikkelnummer **6301 012 1403**

TIL PLENAREALER PÅ OPPTIL 1 700 m²



RMI 422 PC

Den helautomatiske robotklipperen klipper, maler opp og gjødsler i ett og samme arbeidstrinn. Funksjon for rett hjem til ladestasjonen kan aktiveres om ønskelig. Enkel og komfortabel tilgang via iMOW®-appen. Klippebredde 20 cm. Inkludert i leveransen: Robotklipper RMI 422 PC, ladestasjon, AKM 100 modul for små flater, 4 festepinner, iMOW®-linjal.

Artikkelnummer **6301 012 1413**

TIL PLENAREALER PÅ OPPTIL 1 500 m²



RMI 422 P

Den helautomatiske robotklipperen klipper, maler opp og gjødsler i ett og samme arbeidstrinn. Klippebredde 20 cm. Inkludert i leveransen: Robotklipper RMI 422 P, ladestasjon ADO 401, modul for små flater, 4 festepinner, iMOW®-linjal.

Artikkelnummer **6301 012 1407**



TILBEHØR TIL ROBOTKLIPPERE

INSTALLASJON

INSTALLASJONSSETT

Komplette sett til begrensning av plenflaten som skal behandles av robotklipperen.



NY Installasjonssett 1 iMOW®

Innhold: Avgrensningstråd 150 m (rull), Ø 3,4 mm, 3 trådforbindere, 250 festeplugg, kabelmerker
Artikkelnummer IA00 007 1004

NY Installasjonssett 2 Plus iMOW®

Innhold: Avgrensningstråd 400 m (rull), Ø 3,4 mm, 7 trådforbindere, 500 festeplugg, kabelmerker
Artikkelnummer IA00 007 1005

NY Installasjonssett 3 Bio iMOW®

Innhold: Avgrensningstråd 300 m (rull), Ø 3,4 mm, 5 trådforbindere, 400 festeplugg, kabelmerker
Artikkelnummer IA00 007 1006



Installasjonssett S

Innhold: Avgrensningstråd 150 m (rull) Ø 3,4 mm, 150 festeplugg, 3 kabelmerker
Artikkelnummer 6909 007 1023

Installasjonssett L

Innhold: Avgrensningstråd 2 x 200 m (rull) Ø 3,4 mm, 375 festeplugg, 7 kabelmerker
Artikkelnummer 6909 007 1029

TRÅDFORBINDER

Til stabil forbindelse av avgrensningstråd og ledetråd.
Trådforbinder inkluderes allerede i leveransen av installasjonssettene.



NY 10 stk.

Artikkelnummer IA00 007 1002

ADV 010, 10 stk.

Artikkelnummer 6909 007 1091

AVGRENSNINGSTRÅD

Til begrensning av gressarealet som skal klippes av robotklipperen. Avgrensningstråd inkluderes allerede i leveransen av installasjonssettet.



NY 150 m (rull), Ø 3,4 mm

Artikkelnummer IA00 400 8600

NY 500 m (rull), Ø 3,4 mm

Artikkelnummer IA00 400 8601

ARB 151 150 m (rull), Ø 3,4 mm

Artikkelnummer 0000 400 8633

ARB 300 300 m (rull), Ø 5,5 mm

Artikkelnummer 0000 400 8615

ARB 501 500 m (rull), Ø 3,4 mm

Artikkelnummer 0000 400 8626

NY
FESTESETT 1 iMOW®

Til enkel utbedring av avgrensningstråden ved mindre skader eller brudd.

Innhold: Avgrensningstråd 5 m, Ø 3,4 mm, 6 trådforbindere, 10 festeplugg
Artikkelnummer IA00 007 1007

FESTEPLUGG

Til forankring av avgrensningstråden på gressplenen. Festepluggene inkluderes allerede i leveransene av installasjonssett 1 iMOW® og 2 PLUS iMOW®.



NY 75 stk.

Artikkelnummer IA00 007 1000

! AFN 075, 75 stk.

Artikkelnummer 6301 007 1011

100 stk.

Artikkelnummer IA00 007 1001

100 % BIOLOGISK NEDBRYTBART

Vår festeplugg bio er like stabil og robust som de vanlige festepluggene, men de består imidlertid av 100 % biologisk nedbrytbart materiale. Hvis avgrensningstråden til iMOW®-robotklipperen gror fast i bakken, nedbrytes pluggen helt etter flere år slik at det ikke blir værende igjen plastrester i bakken eller på gressplenen.



LADING OG BESKYTTELSE

LADESTASJONER

Ekstra ladestasjon til lading av iMOW® på en ekstra klippeflate.



NY Til iMOW® 5, 6 og 7

Artikkelnummer IA01 430 9620



NY Til iMOW® 5 EVO, 6 EVO og 7 EVO

Artikkelnummer IA01 430 9630



ADO 401® til serie RMI 4 og RMI 5

Artikkelnummer 6909 430 9602



ADO 601® til serie RMI 6

Artikkelnummer 6909 430 9609

SOLTAK

Optimal beskyttelse av robotklipperen mot sterk solstråling, andre værforhold og tilsmussing.



NY Til iMOW® 5/5 EVO, 6/6 EVO og 7/7 EVO

Artikkelnummer IA01 780 4300



AIP 602 til serie RMI 4, RMI 5 og RMI 6

Artikkelnummer 6909 780 5401

! Så langt lagret rekker!

① Passer til serie RMI 4 fra generasjon .1 (versjonsnummer) og serie RMI 5 til generasjon .0 (versjonsnummer).

For å finne riktig tilbehør kan du kontrollere typebetegnelse og serienummer på maskinen din.

② Kan brukes til RMI 6-serien fra generasjon .1 (versjonsnummer). For å finne riktig tilbehør må du sjekke typebetegnelsen og serienummet på maskinen din.

KLIPPING OG KJØRING

NY KNIVER iMOW®

Reservekniv. Utskiftning av kniv er enkelt og mulig uten bruk av verktøy.



Til iMOW® 5/5 EVO, iMOW® 6/6 EVO og iMOW® 7/7 EVO
9 stk.
Artikkelnummer IA00 007 4201

Til iMOW® 5/5 EVO, iMOW® 6/6 EVO og iMOW® 7/7 EVO
18 stk.
Artikkelnummer IA00 007 4202

NY OPPGRADERINGSSETT 10 iMOW®

Drivhjul til bedre kjøring i terrenget på ujevne gressplanter og til hellinger på inntil 60%.



Til iMOW® 5 EVO, 6 EVO og 7 EVO
Artikkelnummer IA01 007 4700

TRAKSJONSHJUL

Drivhjul til bedre kjøring i terrenget. Innhold: 2 stk.



ART 220 til seriene RMI 4 og RMI 5
Artikkelnummer 6909 700 0425

ART 240 til seriene RMI 6
Artikkelnummer 6909 700 0412

SÅ LANGT LAGERET REKKER! EKSTRA VEKTER AVS 101®

Ekstra vekter til å feste på robotklipperens forhjul. Til bruk i ekstra kupert tereng.



Til seriene RMI 4 og RMI 5
Artikkelnummer 6909 710 0800

SÅ LANGT LAGERET REKKER! TUNGE FORJUL AVS 100®

Tunge forhjul for spesielt bratt tereng.



Til seriene RMI 4 og RMI 6
Artikkelnummer 6909 007 1052

SÅ LANGT LAGERET REKKER! LENGRE KNIVER ALM 030

Større kniv med en lengde på 30 cm for raskere klipping av gressarealet.



Til seriene RMI 6
Artikkelnummer 6909 007 1022

① Passer til serie RMI 4 generasjon .1 og .2 (versjonsnummer) samt til serie RMI 5 generasjon .0 (versjonsnummer). For å finne rett tilbehør må du kontrollere typebetegnelsen og serienummeret på din maskin.



LAGRING

NY VEGGHOLDER



Plassbesparende lagring av robotklipper, ladestasjon og lader. Oppheng for veggfestet er inkludert.

Til iMOW® 5/5 EVO, 6/6 EVO og 7/7 EVO
Artikkelnummer IA00 500 2300



GOD OPPBEVARING SOM SPARER PLESS

Før at din iMOW® skal være klar for bruk etter vinteroppbevaring skal den oppbevares tørt og beskyttet i løpet av den kalde årstiden. Som plassbesparende løsninger tilbyr vi veggholder. Enten det er i garasjen, kjelleren eller på verkstedet – du kan henge robotklipper, ladestasjon og lader komfortabelt opp med montering på vegg. Dermed er det ingenting som ligger i veien, og din iMOW® er godt beskyttet mot smuss og skader.

SÅ LANGT LAGERET REKKER! OPPBEVARINGSBOKS ABO 600



Oppbevaringsboks for iMOW® robotklipper.

Til iMOW® robotklipper
Artikkelnummer 6909 900 3901

② Kun til RMI 4 og RMI 6 i generasjon .0 (versjonsnummer). For å finne rett tilbehør må du kontrollere typebetegnelsen og serienummeret på din maskin.

RENGJØRING OG STELL

CARE & CLEAN-SETT TIL iMOW® OG PLENKLIPPERE



Rengjørings- og pleiesett til iMOW® og gressklipper. Til effektiv rengjøring av chassis, klippeverk og iMOW®-ladestasjon.

1 x Multiclean, 500 ml.
1 x rengjøringsbørste med skrap
1 x mikrofiberklut (grå)

Artikkelnummer 0782 516 8600



CARE & CLEAN-SETT iMOW® OG GRESSKLIPPER

iMOW® er en svært pålitelig hjelpper som holder plenen velstelt og pen. For at den skal fungere optimalt, bør du vedlikeholde den jevnlig. Vårt rengjørings- og pleiesett inneholder alt du trenger: Børsten er godt egnet til å rengjøre klippeverket samt undersiden av robotklipperen. Med STIHL Multiclean fjerner du smuss fra chassiset. Deretter bruker du mikrofiberkluten som gir en skinnende ren overflate.





ROBOTKLIPPERE																				
	Artikkelnummer	Maksimal plenareal ^① (m ²)	Maksimal helling (%)	Klippebredde (cm)	Klippehøyde (mm)	Aktivitid ^② (t/uke)	Klippetid per batterilading 80 %/100 % (min)	Ladetid 80 % (min)	Batteritype	Batterikapasitet (Wh)	Vekt (kg)	Lydrykksnivå ^③ (dB(A))	Lydefektsnivå ^④ (dB(A))	Guidekabel (stk.)	Biotrikkeaggregat	Regnsensor	Tilgang via app	Ambient light foran og bak / LED-matrise	Bluetooth® + WLAN / mobilnett	Ultrasonic sensor
RMI 422	6301 012 1403	800	35	20	20 - 60 (manuell)	40	30 / 40	80	Lithium-Ion	42	9,0	49	62	-	•	•	-	-/-	-/-	-
RMI 422 P	6301 012 1407	1.500	40	20	20 - 60 (manuell)	80	60 / 80	100	Lithium-Ion	104	10,0	49	62	-	•	•	-	-/-	-/-	-
RMI 422 PC	6301 012 1413	1.700	40	20	20 - 60 (manuell)	80	60 / 80	100	Lithium-Ion	104	10,0	49	62	-	•	•	•	-/-	-/-	-
iMOW® 5	NY IA01 011 1406	1.500	40	28	20 - 60 (elektrisk)	75	55 / 65	50	Lithium-Ion	83	14,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•
iMOW® 5 EVO	NY IA01 011 1416	1.500	45 (60) ^⑤	28	20 - 60 (elektrisk)	60	55 / 65	50	Lithium-Ion	83	15,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•
iMOW® 6	NY IA01 011 1436	3.000	40	28	20 - 60 (elektrisk)	110	135 / 150	75	Lithium-Ion	180	15,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•
iMOW® 6 EVO	NY IA01 011 1446	3.000	45 (60) ^⑤	28	20 - 60 (elektrisk)	90	135 / 150	75	Lithium-Ion	180	15,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•
iMOW® 7	NY IA01 011 1466	5.000	40	28	20 - 60 (elektrisk)	160	220 / 240	80	Lithium-Ion	259	15,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•
iMOW® 7 EVO	NY IA01 011 1476	5.000	45 (60) ^⑤	28	20 - 60 (elektrisk)	125	220 / 240	80	Lithium-Ion	259	16,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•

● Som standard
P = Performance

① Under ideelle forhold (noen hindringer, enkel geometri og lite helling i hagen, moderat plenvekst), basert på angitt maksimal flate
② På iMOW® EVO-modellene kan maks. helling økes med oppgraderingssettet 10 iMOW® (IA01 007 4700) til opptil 60%
③ Under ideelle forhold (få hindringer, enkel geometri og lite helling i hagen, moderat plenvekst)
④ K-verdi iht. direktiv 2006/42/EF = 2,0 dB(A)