



HUSQVARNA AUTOMOWER® 550

Robotklipper designet for profesjonell bruk. Tilbyr fjernkontroll inkludert tyveri-sporing gjennom Husqvarna Fleet Services via PC / Tablett, samt full styring og konfigurasjon via smarttelefon. GPS-assistert navigasjons- og værtimer sikrer jevn dekning av komplekse plener, mens den automatisk tilpasser klippefrekvensen til plenveksten. Håndterer alle typer plener og klarer bratte skråninger opp til 45% (24 °) med perfekte resultater - selv under vanskelige forhold. Registrerer hindringer noe som muliggjør høyere klippehastighet og arealkapasitet. Robust konstruksjon gir holdbarhet og pålitelighet.



Registrering av hindringer

Sensor som bruker ultrasonic teknologi hjelper klipperen til å oppdage hindringer, senker farten og unngå harde sammenstøt.



Komersielt brukergrensesnitt

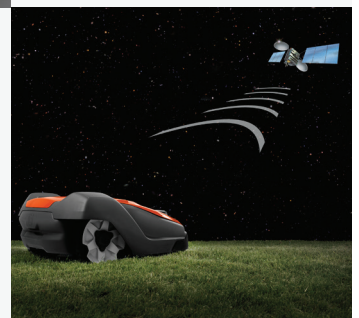
Model utstyrt med status LED indikator og en robust og enkel START / STOP funksjon. Forenkler bruk for uerfarne brukere og minimerer alvorlige tilfeller på klipperen i tilfelle hærverk. Full styring fra smarttelefon, tablet eller laptop.

Husqvarna Fleet Services™

Husqvarna Fleet Services™ gir deg muligheten til å overvåke og styre flere maskiner fra smarttelefonen, nettbrettet eller datamaskinen. Du kan overvåke din slåmaskinens status eller nøyaktige plassering, be dem om å starte, stoppe eller parkere dem alle før stormen kommer. Lett å justere innstillingene og klippe høyder. Motta alarmer og spor klipperens posisjon i tilfelle tyveri - fra overalt.
10 års mobil data kontrakt inkludert. Standard på 500-serien, valgfri på X-line modeller. Husqvarna Fleet Services™ jobber også sammen med alle andre HFS-sensor-utstyrte produkter.

GPS-assistert navigasjon

Det innebygde GPS-systemet lager et kart over hagen, inkludert plasseringen av begrensingskabel og guidekabel. Husqvarna Automower® registrerer deretter hvilke deler av hagen som er klippet, og justerer klippemønsteret i forhold til dette. Dette sikrer optimal dekning av plenen og et utmerket klipperesultat.



FEATURES

- Mulighet til å overvåke og kontrollere flere antall klippere fra smarttelefonen, nettbrettet eller datamaskinen. Langdistanse-tilkobling, inkludert geofence og varslingsfunksjonalitet.
- Utstyrt med status LED indikator og enkel START / STOP funksjon. Forenkler bruk for uerfarne brukere.
- Sensor som hjelper klipperen til å unngå harde sammenstøt ved at den registrerer hindringer
- Det innebygde GPS-systemet lager et kart og registrerer hvilke deler av hagen som er klippet, og justerer klippemønsteret i forhold til dette.
- Tre guidewirer reduserer søketidene i komplekse hager.
- Kraftige utskiftbarehjulbørster.

Technical specifications	
BATTERI	
Typisk ladetid	60 min
Typisk klippetid per lading	270 min
Middelverdi strømforbruk ved maksimal bruk	23 kWh
Strømforbruk under klipping	35 W
KAPASITET	
Kapasitet arbeidsområde	5000 m ²
Ladesystem	Automatisk
Maksimal helling innenfor arbeidsområdet	24 °
CHARGING STATION SEARCH METHODS	
Følg grenseledningen	Ja
Følg grenseledningen	3
Hjem-signal	Ja
Søkesystem	Pentasearch
KLIPPEDEKSEL	
Klippesystem	3 pivoting razor blades
Klippebredde	24 cm
Klippehøyde, maks	60 mm
Klippehøyde, min	20 mm
DIMENSJONER	
Produktmål, LxBxH Høyde	31 cm
Produktmål, LxBxH Length	72 cm
Produktmål, LxBxH Bredder	56 cm
UTSTYR	
Alarm	Høy
Informasjonspanel	No
Ekstra kniver	9 pcs
Løftesensor	Ja
Sløyfeledning	0 m
Installasjonslås	Ja
Taster	Ingen
PIN-kode	Ja
Ekstern tekstmelding	Ja
GPS Theft tracking	Yes
Stifter	0 pcs
Steilesensor	Ja
Tidslås	Ja
Tidsur	Ja
Ultralydsensor	Ja
Hjilmønster	Mønster
INSTALLATION ACCESSORIES	
Ekstra kniver	9 pcs
Sløyfeledning	0 m
Stifter	0 pcs
MOTOR AND CUTTING SYSTEM	
Knivmotorstype	3- phase brushless DC motor
Drivmotorstype	Ultrasilent drive, Brushless DC motor
PRODUCT	
Karosseri	ASA plast
Håndtakstype	Integrert
Informasjonspanel	No
Taster	Ingen
Oppdatering av programvaren er mulig	Ja
Tidsur	Ja
Hjilmønster	Mønster
PRODUCTIVITY	
Arealkapasitet per time	208 m ²
Ladesystem	Automatisk
Maksimal helling ved grenseledning	15 %
Maksimal helling innenfor arbeidsområdet	45 %
Maksimal helling innenfor arbeidsområdet	24 °
Navigasjonssystem	Vilkårlig
Kapasitet arbeidsområde	5000 m ²
SAFETY AND SECURITY FEATURES	
Alarm	Høy

Technical specifications

Installasjonslås	Ja
Løftesensor	Ja
PIN-kode	Ja
Steilesensor	Ja
Tidslås	Ja
LYDNIVÅ	
Lydnivå dB(A) garantert	61 dB(A)
Lydnivå	60 dB(A)

TILBEHØR



AUTOMOWER ORIGINAL DEKSEL
591 49 61-01



INSTALLASJONSKIT
967 62 36-01



INSTALLASJONSKIT
967 62 36-02



INSTALLASJONSKIT
967 62 36-03



AUTOMOWER® HUS L
585 01 94-01



AUTOMOWER® VEGGOPPHENG
585 01 97-02



TRANSPORTBAG
522 91 67-01



TERRENGSETT (400- OG
500-SERIES)
581 88 97-02



HJULBØRSTESETT
581 90 31-02



LONG LIFE SAFETY BLADER
577 86 46-03



KRAMPER
577 86 42-01



BOUNDARY WIRE STANDARD
Ø2,7MM
577 86 43-02



BOUNDARY WIRE STANDARD
Ø2,7MM
577 86 43-01

SKJØTESTYKKER
577 86 47-01



KONTAKT
577 86 48-01