

AS 990 Tahr RC

AS 990
Tahr
RC –



Fjernstyrt skråningsklipper for krevende terreng

AS 990 Tahr RC er en fjernstyrt høygressklipper spesielt utviklet for ekstreme hellinger og tett vegetasjon. Den kombinerer kraft, sikkerhet og effektivitet — selv der tradisjonelle maskiner ikke kan operere.

Anvendelsesområder

- Brukt på skråninger opp til 50°–55° uten behov for å snu etter hver pass.
- Ideell for kantklipping av veier, skråninger, raviner, damkanter, solcelleparker, og utilgjengelige grøntområder.
- Egnet for høy vegetasjon (gjerdekanter, gammel eng, kratt) opptil ca. 1,5 meter høyde.

Tekniske høydepunkter

- **Motor og drivsystem:** Bensinmotor (f. eks. Briggs & Stratton Professional-serie, ca. 724 cm³) som leverer sterk ytelse under varierende belastning.
- **Bi-retning klipping:** Klippebordet er åpent på begge sider, slik at klipping både fremover og bakover gir jevnt resultat uten behov for vending.
- **Klippesystem:** Kryssblad med to pendulkniver og overliggende kuttebjelke for effektiv hakking og jevn spredning.
- **Justering av klippehøyde:** Fem nivåer justerbar (omtrent 50–140 mm) via fjernkontrollen.
- **Fjernstyring:** Betjening opptil 300 meter avstand med intuitiv kontroll og display som viser høyde, helning og status.
- **Belteunderstell:** Super-Grip belter med stållegg gir overlegen grep og stabilitet selv på løst underlag.
- **Bakkestrykk:** Lavt trykk (ca. 0,13 kg/m²) beskytter vegetasjonen og minimerer jordpakning.
- **Effekt og kapasitet:** Produserer opptil 4 500 m² pr. time under optimale forhold.
- **Sikkerhetstiltak:** Automatisk parkeringsbrems, elektromagnetisk knivkobling, trippel utkastbeskyttelse med bevegelige klaffer, dobbelt gardin.
- **Vedlikeholdsvennlig design:** Hengslet motordeksel, verktøyfri tilgang til oljenivå og luftfilter, sentrale løfte- og festepunkter. :contentReference
- **Vekt og dimensjoner:** Ca. 482 kg totalvekt, kompakt konstruksjon (152 cm lengde x 131 cm bredde) for enklere transport. :contentReference

Fordeler med AS 990 Tahr RC

Ved å bruke fjernstyring fjernes operatøren fra faresonen. Ingen fysisk belastning, ingen behov for fysisk vending, og reduserte risikoer fra steinsprut, støv og varme gir tryggere arbeid. Den bi-retningelle klippingen gir hele flater uten synlige start-/vendelinjer, og lavt bakkestrykk beskytter jord og vegetasjon. Maskinens solide ramme og enkel konstruksjon gir høy driftssikkerhet og lave driftskostnader.

Typiske bruksområder

AS 990 Tahr RC egner seg særlig godt i:

- Forvaltning av vei- og jernbaneskråninger

- Solcelleparker og grøntarealer med vanskelig tilgjengelighet
- Kommunal skjøtsel av skrånende grøntsoner og damkanter
- Vedlikehold av blomsterenger, plenrabatter og kantvegetasjon
- Omgivelser der man ønsker utslipps- og støyfri drift nær bebyggelse

AS 990 Tahr RC representerer neste generasjon i fjernstyrt klippeteknologi. Med robust utførelse, fjernstyrte betjening, evne til å arbeide i ekstreme hellinger og effektiv klippeteknikk, er den et verktøy for profesjonelle aktører innen grøntanlegg, kommunal vedlikehold og landskapspleie. Den kombinerer sikkerhet, effektivitet og driftsstabilitet i en pakke – og gjør krevende arbeid enklere, raskere og tryggere.

Les mer om produktet her:

<https://www.ariens.no/product?number=G99000101>