

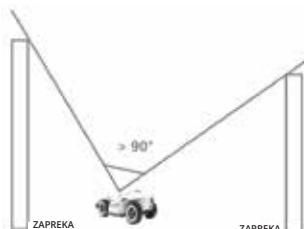


ČESTO POSTAVLJENA PITANJA

- Kolika je najveća visina trave koju kosilica LUBA može pokositi?

Maks. visina trave koju kosilica LUBA može pokositi je 100 mm, slijedi visina rezanja kosilice a odnosi se na noževe za rezanje a razlikuje se od visine trave.

- Kakvi moraju biti uvjeti za rad kosilice LUBA?



Kako bi kosilica pravilno radila potreban je kontinuirani signal s RTK referentne stанице sa satelitom. Potrebno je barem 90° otvorenog prostora kako bi kosilica dobila dovoljno signala. Nije potreban direktni pogled sa svake točke travnjaka na RTK referentnu stanicu.

- Kolika je najveća visina trave koju kosilica LUBA može pokositi?

Maks. visina trave koju kosilica LUBA može pokositi je 100 mm, slijedi visina rezanja kosilice a odnosi se na noževe za rezanje a razlikuje se od visine trave.

- Koliko je zabranjenih zona košnje moguće postaviti?

U aplikaciji Mammotion moguće je postaviti do 50 zabranjenih zona za svako područje košnje. a 10 različitih područja košnje moguće je postaviti s LUBA kosilicom AWD 5000 a 500 zabranjenih zona košnje.

- Kolika je najveća površina na kojoj LUBA AWD 5000 može kositi?

Maks. površina koju LUBA AWD 5000 može kositi je 5500 m^2 , mogu se postaviti do 10 zona košnje no zbroj zona ne smije iznositi 5000 m^2

-Koje je najbolje mjesto za ugradnju RTK referentne stanice?



Height of the building or obstacle	Distance between the RTK base and the building or obstacle
1m	>1m
2m	>2m
3m	>3m
4m	>4m

1. Udaljenost između RTK referentne stанице i zidova,

krova ili drveća, trebala bi biti 45° od RTK baze do visine zida, krova ili drveća.
Prikaz na slici.

Ili RTK referentnu stanicu postavite na krov kuće tj. da bude otvoreni prostor.
Prikaz na slici.



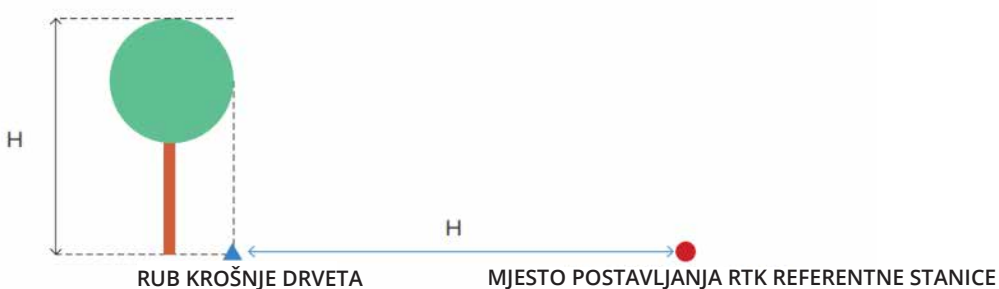
ČESTO POSTAVLJENA PITANJA



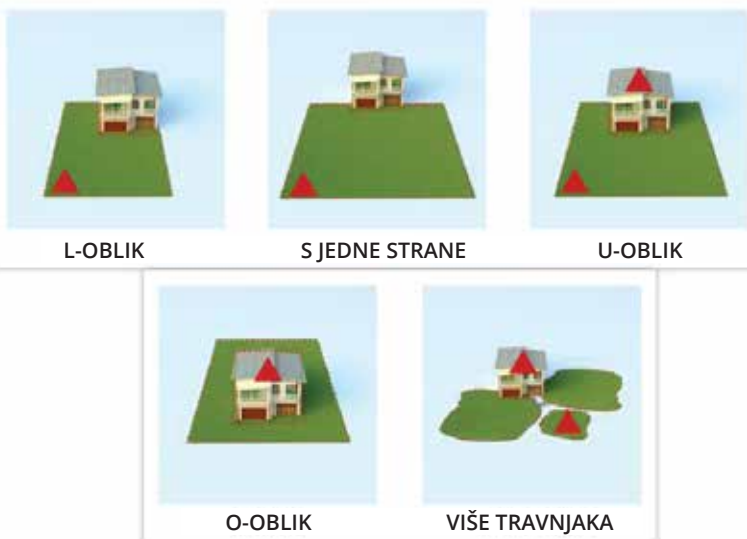
2. Najmanje 5m od velikih staklenih stijena ili metalnih konstrukcija kao što su zidovi od željeznih ploča.
3. RTK referentnu stanicu treba postaviti okomito i što ravnije kao što je prikazano u nastavku.



4. Ako se na travnjaku nalaze visoka stabla s velikim krošnjama, postavite RTK referentnu stanicu na travnjak. Udaljenost od drveća do referentne stanice mora biti kao što je širina krošnje, tako da ne zaklanja put.



5. Ako je travnjak obliku slova „O“, „U“ ili su travnjaci odvojeni, preporučuje se da RTK referentna stanica bude na višem mjestu, tj. na krovu. Ako je travnjak u obliku slova "L", referentna stanica se može postaviti na krov ili na neko određeno slobodno mjesto kao što je prikazano u nastavku.



Ako je travnjak "O" oblika, "U" oblika ili s odvojenim travnjacima, preporučuje se da postavite RTK referencu stanicu na zidu ili krov s kompletom za zidnu ugradnju.

- Preuzimanje aplikacije Mammotion App

Mammotion App

With the educated telecontrolled robot system, you can easily control and adjust the mowing schedule for any unattended area of your garden, and make real-time mowing status and location anywhere with the Mammotion App.



S naprednim pametnim sustavom možete jednostavno unaprijed postaviti i prilagoditi raspored košnje za bilo koje povezano područje Vašeg dvorišta i pratiti status košnje te lokaciju kosilice u stvarnom vremenu bilo gdje pomoću aplikacije Mammotion.

ČESTO POSTAVLJENA PITANJA

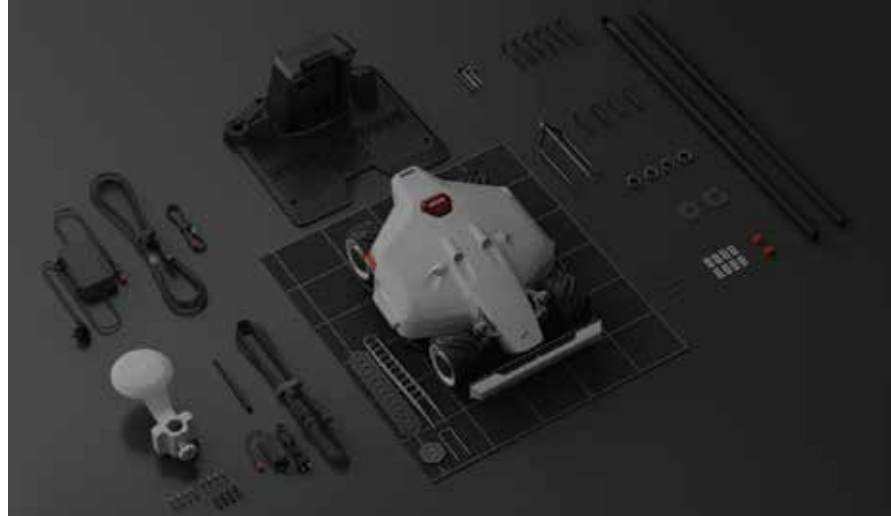
- Razlike između modela LUBA 5000, LUBA 3000 i LUBA 1000

Model	Luba 5000	Luba 3000	Luba 1000
Veličina travnjaka	5500 m ²	3350 m ²	1100 m ²
Maksimalni nagib	75% (37°)	65% (33°)	65% (33°)
Virtualne granice	Da	Da	Da
Maksimalni broj zona	10	6	3
Visina košnje	30-70	30-70	30-70
Širina košnje	400 mm	400 mm	400 mm
Kapacitet baterije	10Ah	10Ah	4,5Ah
Košnja jednim punjenjem	3h	3h	2h



- Što sve sadrži paket uz samu kosilicu?

1. Stanica za punjenje
2. Odabrani model kosilice LUBA
3. Napajanje
4. Referentna stanica RTK
5. Producni kabel RTK referentne stanice (10m)
6. Napajanje RTK referentne stanice
7. Dodatni set oštrica
8. Ključ
9. Instalacijski setovi
10. Montažni stup
11. Kratki vodič (ENG/DE)
12. Mat za kosilicu





ČESTO POSTAVLJENA PITANJA

- Koliko je dano jamstvo na kosilicu i koje su mogućnosti nakon kupnje?

Ako proizvod ne radi kako je zajamčeno tijekom jamstvenog roka, kontaktirajte ovlašteni centralni servis Međimurka BS d.o.o. Kalnička 67, 40 000 Čakovec na broj telefona: 040/384-660 | email: info@medjimurka-bs.hr

Glavni dijelovi kosilice i baterija pokriveni su dvogodišnjim jamstvom.

Imajte na umu da su dodaci (stanica za punjenje i RTK antena) pod jamstvom od 1 godine, dok noževi i gume nemaju jamstvo.

Razdoblje jamstva proizvoda vrijedi od dana kupnje proizvoda.

- Koje su pogodnosti robotske kosilice bez žice za navođenje?

Perimetralnu žicu, treba je ispravno postaviti a to znači dodatno vrijeme ako to radite sami ili dodatne troškove ako to radi netko drugi. Perimetralnu žicu mogu oštetiti životinje ili netko koji provuče lopaticu kroz nju - prekid perimetralne žice može biti frustrirajući. Ako želite promijeniti područje koje će kosilica kosit, to znači ponovno postavljanje žice.

Također, ako se odlučite preseliti, morate ponovo postaviti žicu na svoj novi travnjak.

Uz kosilicu LUBA zaboravite na sve navedene brige. Samo slijedite kosilicu LUBA kako bi postavili virtualne granice, možete upravljati s više zona za višestruku košnju bez gnjavaže kopanja ili zakopavanja žica.

Uz aplikaciju Mammotion APP, možete daljinski unaprijed postaviti i ažurirati parametre košnje za svaku zonu, kao i provjeriti status kosilice LUBA u stvarnom vremenu.

Aplikacija Mammotion omogućuje da upravljate košnjom i kada ste na odmoru ili poslovnom putu. Robotska kosilica LUBA održava Vaš travnjak urednim cijelo vrijeme.

