

**Rychlý
návod
a
Záruční list
Mammotion
2026**

**LUBA 3
LUBA mini 2
LUBA mini LiDAR
YUKA mini 2**



MAMMOTION

Bezpečnostní instrukce

DŮLEŽITÉ

PŘED ZAHÁJENÍM POUŽÍVÁNÍ ROBOTA SI ŘÁDNĚ PŘEČTĚTE CELÝ NÁVOD A PONECHTE SI JEJ PRO DALŠÍ POUŽITÍ

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM ROBOTA POSEKEJTE TRÁVNÍK NA VÝŠKU MAX. 10 CM.

1.1 Všeobecné bezpečnostní pokyny

1. Před použitím robota si pečlivě přečtěte a pochopte všechny pokyny.
2. S robotem používejte pouze originální díly a příslušenství doporučené společností Mammotion.
3. Sekačka Mammotion je určena pro péči o trávnik v domácnosti a není určena pro komerční použití.
4. Nikdy nedovolte dětem, osobám se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, ani osobám, které nejsou s těmito pokyny obeznámeny, aby robota používaly. Věk obsluhy může být omezen místními omezeními.
5. NEDOVOLTE dětem, aby se během provozu pohybovaly v blízkosti robota nebo si s ním hrály.
6. NEPOUŽÍVEJTE robota v oblastech, kde si lidé nejsou vědomi jeho přítomnosti.
7. Při manuálním ovládní robota pomocí aplikace Mammotion vždy chodte – nikdy neběhejte. Buďte opatrní na svazích a udržujte správný postoj a rovnováhu. Při manuálním ovládní přebíráte za robota veškerou zodpovědnost.
8. Nesedejte ani nestoupej na robota, adaptér, kabely, nabíjecí základnu. Může dojít k jejich poškození a ztrátě záruky.
9. NEDOTÝKEJTE se pohyblivých částí, jako je žací kotouč, nože a kola, dokud se veškerý pohyb zcela nezastaví.
10. Pokud robota používáte ve veřejných prostorách, umístěte kolem pracovní plochy výstražné cedule s následujícím textem: „Varování! Automatická sekačka na trávu! Držte se dál od robota! Dohlížejte na děti!“
11. NENECHÁVEJTE nikdy robota v provozu bez dozoru, pokud se v blízkosti nacházejí domácí zvířata, děti nebo osoby.
12. Při provozu robota noste pevnou obuv a dlouhé kalhoty.
13. Abyste předešli poškození robota a nehodám s vozidly a osobami, nenastavujte pracovní oblasti ani propojovací cesty přes veřejné cesty ani veřejné komunikace.
14. NEPŘIPOJUJTE ani se nedotýkejte poškozeného kabelu, dokud není odpojen od elektrické zásuvky. Pokud se kabel během provozu poškodí, odpojte zástrčku ze zásuvky. Opatřebovaný nebo poškozený kabel zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem a měl by být ihned vyměněn za nový. Obráťte se neprodleně na autorizovaný servis.
15. Udržujte prodlužovací kabely v dostatečné vzdálenosti od pohyblivých nebezpečných částí robota, jako jsou žací nože, aby nedošlo k poškození kabelů a robota.
16. NEMODIFIKUJTE robota sami. Úpravy by mohly narušit jeho provoz, vést k vážnému zranění a/nebo poškození, nebo vést ke zrušení záruky. Používejte pouze originální díly a příslušenství schválené společností Mammotion.
17. Pokud robot vydává neobvyklý zvuk nebo signalizuje alarm, okamžitě stiskněte tlačítko STOP.
18. Pravidelně (1x týdně) kontrolujte, zda všechny části robota fungují normálně.
19. Před prováděním údržby, čištěním robota nebo jeho kontrolou nejprve vypněte robota a vyjměte z něj klíč. Pokud robot abnormálně vibruje, před opětovným spuštěním zkontrolujte, zda není poškozený. Robot nepoužívejte, pokud jsou některé jeho části poškozené nebo vadné.
20. Nedotýkejte se žacích nožů a kotoučů pokud je robot v provozu. Při manipulaci s žacími noži a kotouči nejprve vždy vypněte robota, vytáhněte klíč a vždy používejte ochranné rukavice.
21. Obrázky použité v tomto návodu jsou pouze orientační. Podívejte se na skutečného robota.
22. V případě bazénu na zahradě zajistěte, aby robot sekal trávu v dostatečné vzdálenosti od hrany bazénu (min. 50 cm). Výrobek má voděodolnost IPX6 v pracovní poloze, není však úplně vodotěsný.
23. Voděodolnost IPX6 je v pracovní pozici robota.
24. Uživatel je zodpovědný za nehody/nebezpečí, které vzniknou jiným osobám na jeho pozemku.
25. Robota a příslušenství smí opravovat a upravovat pouze autorizovaný servis nebo odborně způsobilá osoba, která byla proškolená v autorizovaném servisu.
26. Provozní a skladovací teplota: 0°C – 40°C. Provozní teplota pro nabíjení: 6°C - 40°C.

1.2 Bezpečnostní pokyny k nabíjecí základně

1. NEUMÍŠTŮJTE nabíjecí základnu do míst, kde by o ni lidé mohli zakopnout.
2. NEUMÍŠTŮJTE nabíjecí základnu do míst, kde hrozí stojatá voda.
3. K nabíjení robota používejte pouze originální nabíjecí základnu. Nesprávné použití může vést k úrazu elektrickým proudem, přehřátí nebo úniku korozivní kapaliny z baterie. V případě úniku elektrolytu do očí, opláchněte oči vodou nebo neutralizačním prostředkem a vyhledejte lékařskou pomoc, pokud se korozivní kapalina dostane do očí.
4. Udržujte nabíjecí základnu a příslušenství alespoň 60 cm od hořlavých materiálů. Poruchy nebo přehřátí mohou představovat riziko požáru.
5. Při připojování napájecího zdroje do zásuvky vždy používejte proudový chránič (RCD) s vypínacím proudem maximálně 30 mA.

1.3 Bezpečnostní pokyny k sečení

1. Nesahejte rukama a nohama do blízkosti žacích nožů. Nesahejte pod robota ani se ho nedotýkejte, když je zapnutý.
2. Nezvedejte ani nepřemisťujte robota, když je zapnutý.
3. Před spuštěním odstraňte z trávníku kameny, větve, nářadí, hračky ani jiné předměty, abyste zabránili poškození nožů.
4. Na robota a nabíjecí základnu NEPOKLÁDEJTE žádné předměty. NESTOUPEJTE ANI NESEDEJTE na robota a jeho příslušenství.
5. NEPOUŽÍVEJTE robota, pokud tlačítko STOP nefunguje.
6. Zabraňte srážkám s lidmi nebo zvířaty. Pokud se mu někdo nebo něco dostane do cesty, okamžitě robota zastavte.
7. Vždy robota vypněte, když se nepoužívá.
8. NEPOUŽÍVEJTE robota současně s výsuvnými zavlažovači (sprinklery) a vyhněte se umístování propojovacích cest v místě, kde jsou instalovány zavlažovače (sprinklery).
9. NEPOUŽÍVEJTE robota ve stojaté vodě nebo za silného deště.

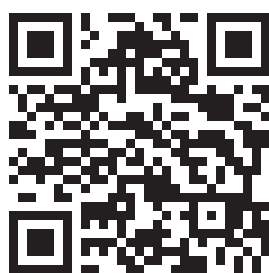
1.4 Bezpečnostní pokyny k baterii

Lithium-iontové baterie mohou při nesprávném zacházení explodovat nebo se vznítit. Zabraňte demontáži, zkratům, vystavení vodě, ohni nebo vysokým teplotám. Zacházejte s nimi opatrně a vyvarujte se jakéhokoli mechanického nebo elektrického poškození. Skladujte baterie mimo dosah přímého slunečního záření.

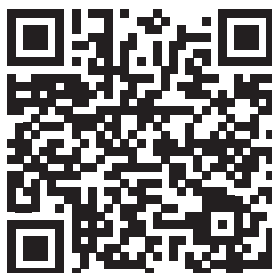
1. Používejte pouze originální nabíjecí základnu a napájecí adaptér. Nekompatibilní nabíječky mohou způsobit úraz elektrickým proudem nebo přehřátí.
2. NEPOKOUŠEJTE se opravovat ani upravovat baterie. Pokusy o opravu mohou vést k vážnému zranění v důsledku výbuchu nebo úrazu elektrickým proudem. V případě úniku jsou uvolněné elektrolyty korozivní a toxické.

1.5 Návod

Podrobný návod k robotické sekačce Mammotion je zdarma ke stažení na stránkách www.lubasekacky.cz














Video tutoriály







Návody CZ/SK

Použité symboly

Tyto symboly naleznete na výrobku. Pečlivě si je prostudujte.

 TS-A081-2703002	Použijte odnímatelný napájecí adaptér TS-A012-1201002.
 TS-A081-2703002 ADS-81EJ-27-5	Použijte odnímatelný napájecí adaptér TS-A081-2703002/ADS-81EJ-27-5.
	Tento výrobek je v souladu s platnými směrnicemi CE. BLAKAR trading s.r.o. prohlašuje, že stanovený výrobek je ve shodě a splňuje směrnici 2014/53/EU. Plná verze prohlášení o shodě je k dispozici na www.blakar.cz/prohlaseni-o-shode
Made in China	Tento výrobek je vyroben v Číně .
	Tento výrobek není dovoleno likvidovat jako běžný domovní odpad. Zajistěte ekologickou likvidaci výrobku v souladu s místními předpisy. Více informací na www.asekol.cz
	Tento výrobek může být recyklován . Více informací na www.ekokom.cz
	Balení tohoto výrobku by nemělo být vystaveno vlhkosti a vodě.
	Balení tohoto výrobku by nemělo být zakryto.
	Nesmí se převracet.
	Tento výrobek je křehký.
	Na balení tohoto výrobku ani na výrobek a jeho příslušenství se nesmí šlapat, sedat ani stoupat.
	Spotřebič třídy III.
 Do not touch rotating blade. Ne touchez pas la lame rotative.	Varování - nedotýkejte se rukama ani nohama pohyblivých částí výrobku a žacích nožů, pokud se pohybují.

	<p>VAROVÁNÍ: Před použitím výrobku si pečlivě přečtěte celý návod.</p>
	<p>VAROVÁNÍ: Nebezpečí vymrštění předmětů proti tělu. Během provozu udržujte dostatečnou bezpečnou vzdálenost od výrobku.</p>
	<p>VAROVÁNÍ: Nedávejte ruce ani nohy pod zapnutý nebo spuštěný výrobek. Při manipulaci s výrobkem nebo jeho zvedáním vypněte nejprve výrobek a vyjměte z něj klíč.</p>
	<p>VAROVÁNÍ: Nikdy nejezděte na výrobku. Nikdy nedávejte ruce ani nohy do blízkosti rotujících nožů nebo pod zapnutý výrobek.</p>



BLAKAR trading s.r.o. prohlašuje, že stanovený výrobek LUBA je ve shodě a splňuje směrnici 2014/53/EU. Plná verze prohlášení o shodě je k dispozici na www.blakar.cz/prohlaseni-o-shode/



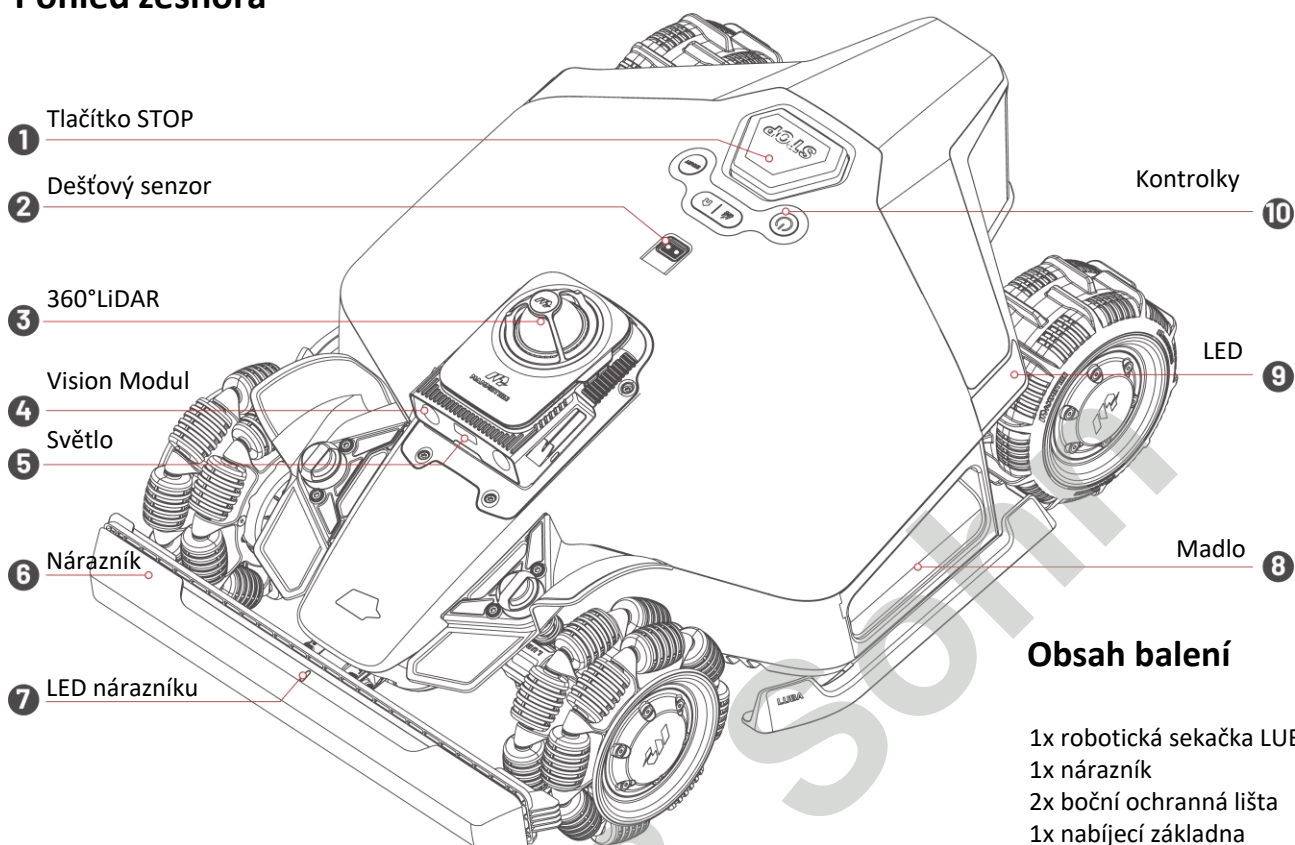
Veškeré elektrické a elektronické výrobky musí být likvidovány odděleně od komunálního odpadu prostřednictvím určených sběrných míst. Ekologická likvidace tohoto zařízení je zajištěna v rámci kolektivního systému Asekol (www.asekol.cz). Použité baterie nebo akumulátory nepatří do netříděného odpadu, můžete je bezplatně odevzdávat na mnoha místech, která jsou označena jako „místa zpětného odběru“ společností Asekol (www.asekol.cz).



Značka ZELENÝ BOD je ochrannou známkou. ZELENÝ BOD znamená, že za tento obal byl uhrazen finanční příspěvek organizaci zajišťující zpětný odběr a využití obalového odpadu v souladu se Směrnicí ES 94/62 (www.ekokom.cz).

LUBA 3 AWD

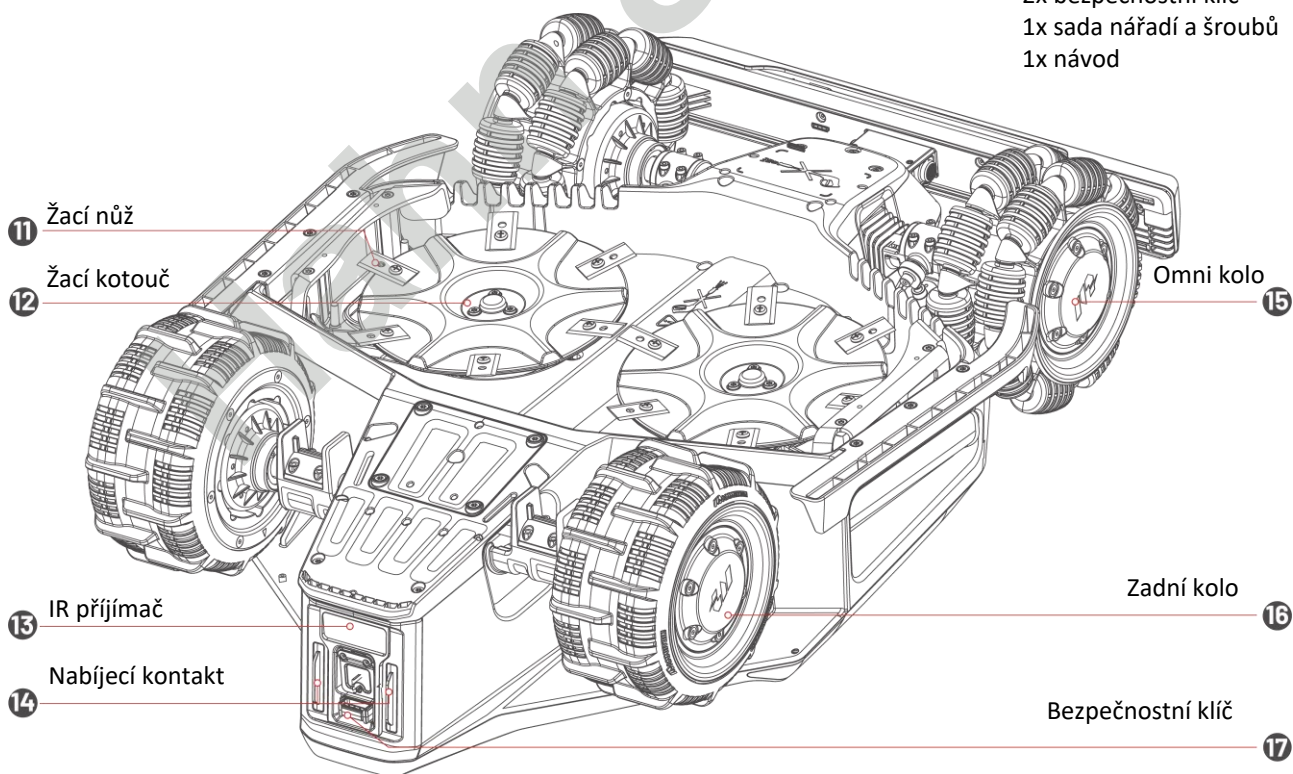
Pohled zeshora



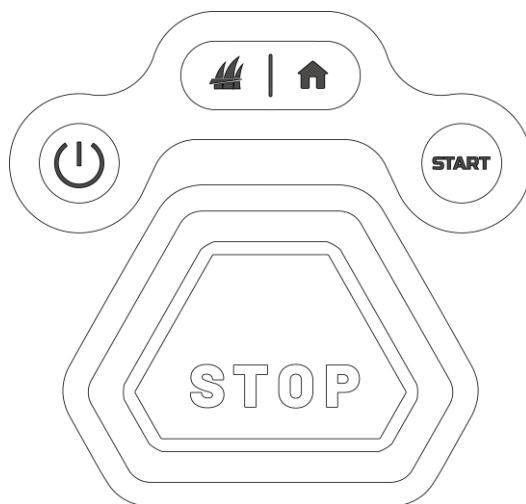
Obsah balení

- 1x robotická sekačka LUBA 3
- 1x nárazník
- 2x boční ochranná lišta
- 1x nabíjecí základna
- 1x stříška na nabíjecí základnu
- 1x napájecí adaptér
- 2x bezpečnostní klíč
- 1x sada nářadí a šroubů
- 1x návod

Pohled zespodu



Tlačítka



Tlačítko	Popis
	Dlouhým stiskem sekačku vypnete/zapnete.
	Dvojitým stiskem spustíte žací kotouče do nejnižší polohy pro jejich vyčištění.
	Dvojitým stisknutím odemknete robota pouze po nouzovém zastavení.
	V případě nouze stiskněte tlačítko STOP.
>	<ul style="list-style-type: none"> Stiskněte postupně pro pokračování v sečení. Stiskněte a podržte po dobu 5 sekund, poté stiskněte pro aktivaci DropMow. DropMow se používá k jednorázovému sečení nezmapovaných trávníků nebo k úpravě trávníku mimo zmapované oblasti.
>	Postupným stisknutím zahájíte návrat do nabíjecí základny.

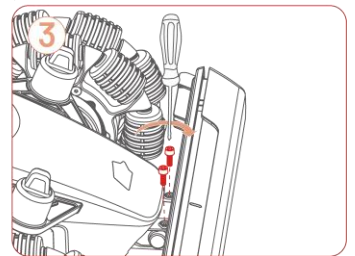
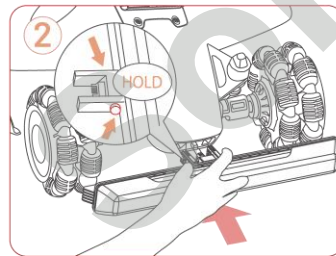
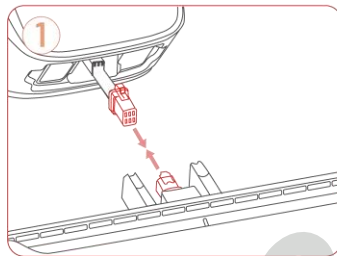
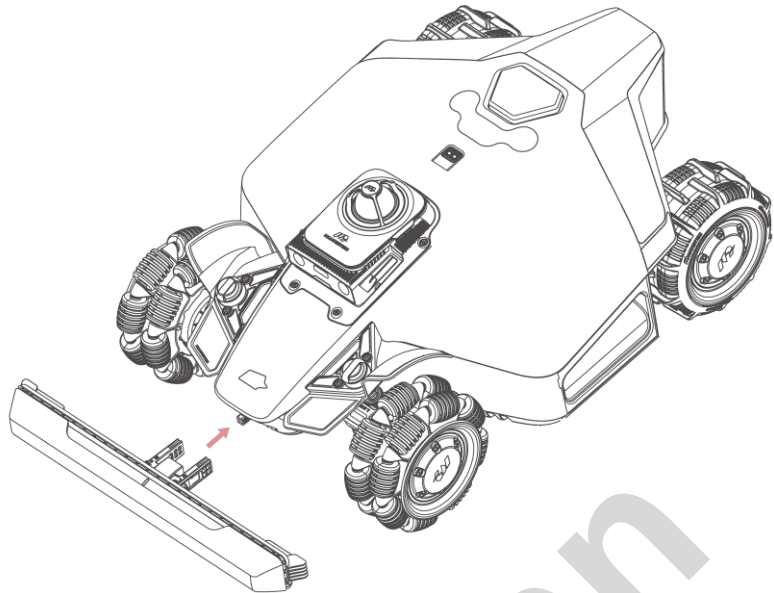
LED kontrolky sekačka

LED	Stav	Popis
Boční LED kontrolky	Červená svítí	Robot funguje správně.
	Červená pulzuje	<ul style="list-style-type: none"> OTA aktualizace. Robot se nabíjí.
	Červená pomalu bliká	<ul style="list-style-type: none"> Tlačítko STOP aktivováno. Vybitá baterie. Robot uvízl. Klíč není v sekačce správně vložen. Robot byl nadzvednut/nahnut/překlopen.
	Červená rychle bliká	<ul style="list-style-type: none"> Robot vykazuje chybu (více v aplikaci). Aktualizace robota selhala.
	Nesvítí	<ul style="list-style-type: none"> Robot je vypnutý. Robot je ve stand by režimu. Boční LED jsou vypnuté v aplikaci. Robot je v manuálním režimu, ale aktuálně je neaktivní.

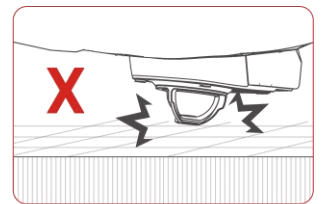
Sestavení a zprovoznění

Sestavení sekačky

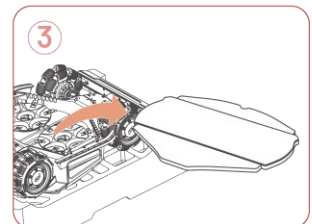
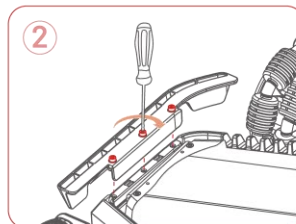
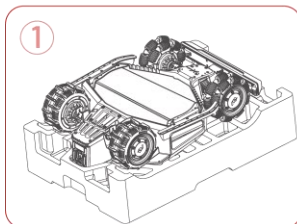
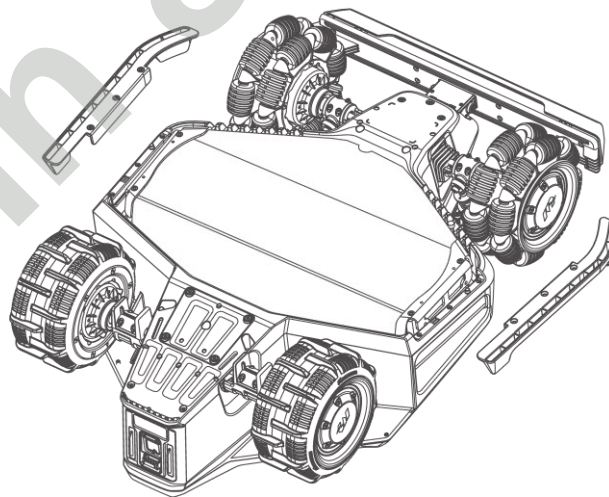
1. Opatrně povytáhněte konektor z přední části robota a připojte jej k nárazníku.
2. Stiskněte k sobě a podržte boční tlačítka pro zajištění nárazníku, LED nárazníku musí směřovat vzhůru a nasadte nárazník do robota.
3. Pomocí přiloženého křížového šroubováku nainstalujte a utáhněte dva šrouby z horní strany nárazníku.



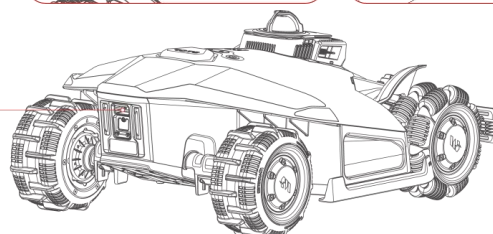
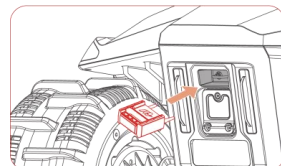
4. Umístěte robota koly vzhůru na měkký, čistý povrch, dávejte pozor, abyste nepoškodili modul LiDAR a nainstalujte boční nárazníky. Utáhněte šrouby pomocí přiloženého šestihřanného šroubováku.



Sundejte zespodu robota přepravní bezpečnostní kryt.

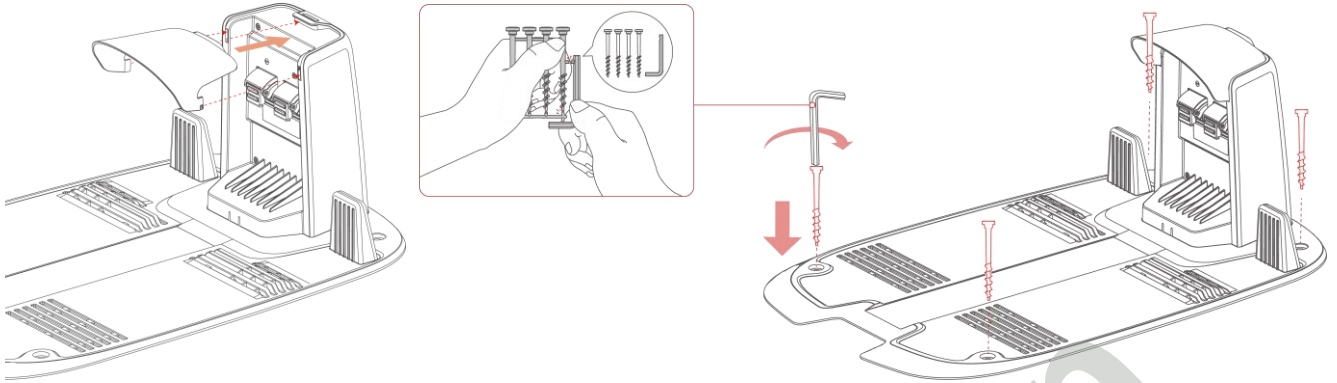


5. Vložte bezpečnostní klíč do zadního slotu v sekačce pro klíč.

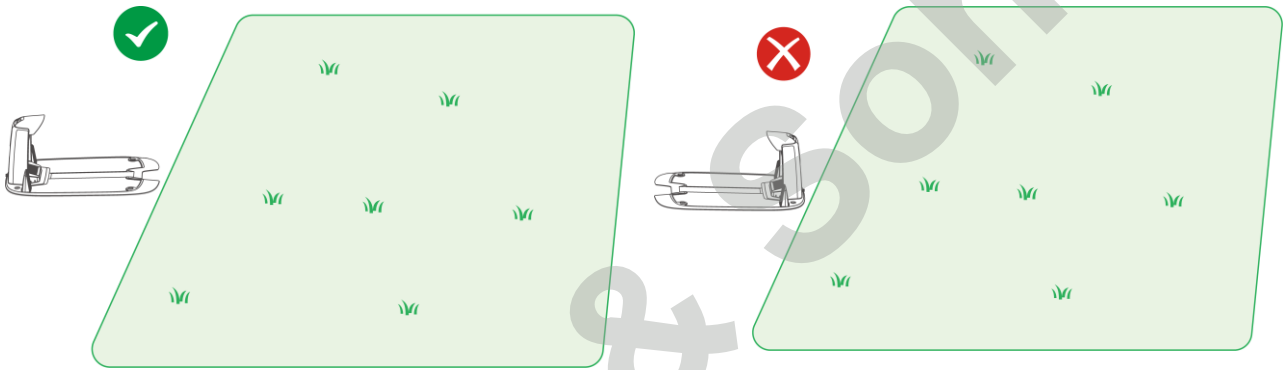


Instalace nabíjecí základny a aktivace sekačky

1. Připojte stříšku na horní stranu nabíjecí základny.



2. K upevnění nabíjecí základny na zvoleném místě použijte čtyři přiložené kolíky. Ujistěte se, že nabíjecí základna směřuje najížděcí plochou k trávniku.



Rovný povrch: Oblast by měla být bez výrazných hrbolů, svahů nebo kamenů.

Blízký zdroj napájení: Pro napájení nabíjecí základny je nutná přístupná zásuvka s proudovým chráničem (RCD) s vypínacím proudem maximálně 30 mA.

Volné okolí: V okruhu 1 m vlevo, vpravo a před nabíjecí základnou se nesmí nacházet žádné překážky.

Nabíjecí základna musí mít volný výhled na oblohu.

Aktivace sekačky

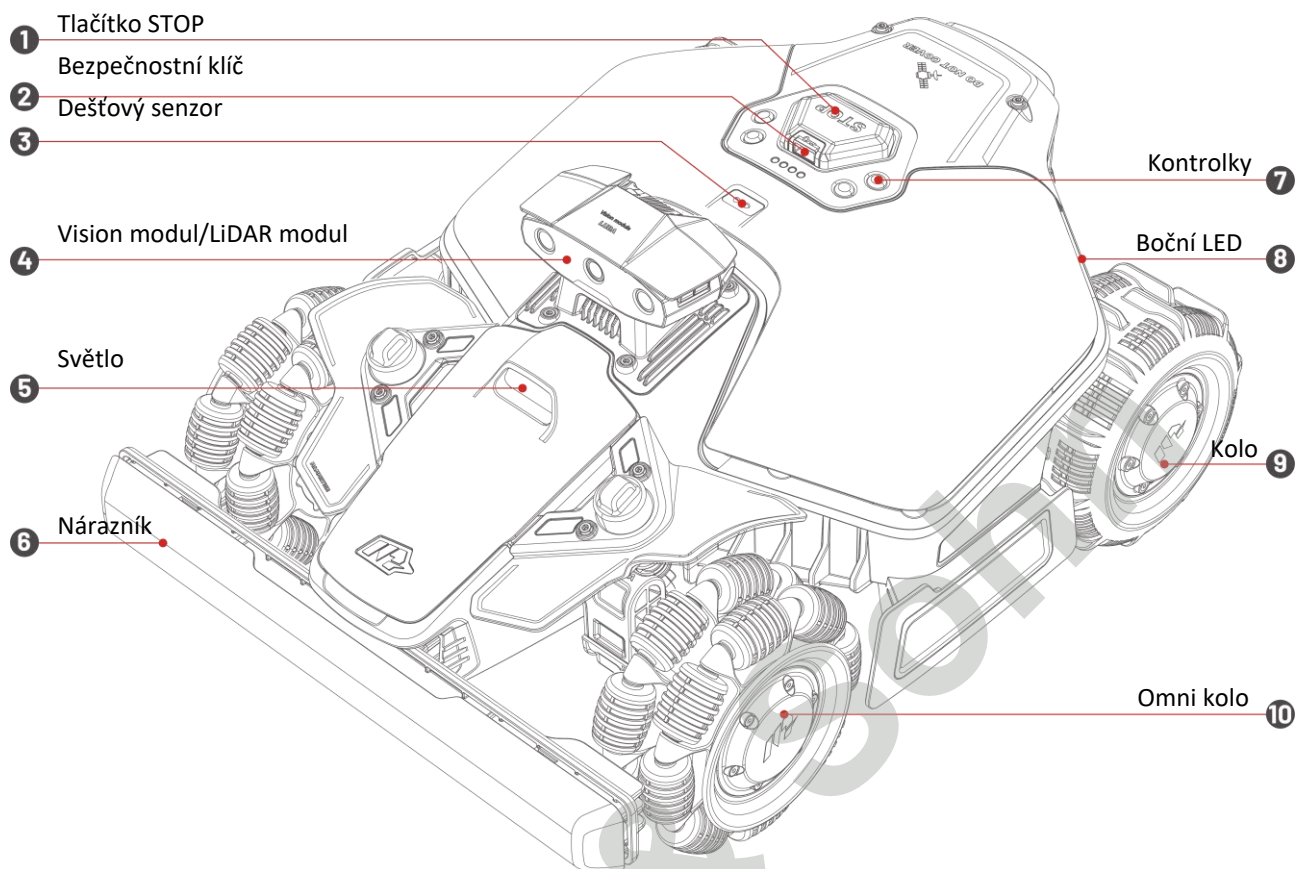
1. Připojte kabel nabíjecí základny k napájecímu adaptéru.
2. Zapojte napájecí adaptér do elektrické zásuvky. Zajistěte kabel k podkladu pomocí dodaných kabelových kolíků.
3. Umístěte sekačku manuálně do nabíjecí základny a začněte nabíjet. **Po správném manuálním zaparkování sekačky do nabíjecí základny se boční LED rozsvítí a sekačka se aktivuje.** Nechte baterii plně nabít.
4. Stáhněte si aplikaci Mammotion a postupujte dle pokynů v aplikaci.
5. Proveďte aktualizaci sekačky.

SEKAČKU NEZAPÍNEJTE, vložte ji manuálně do nabíjecí základny, aby se mohla sama aktivovat.

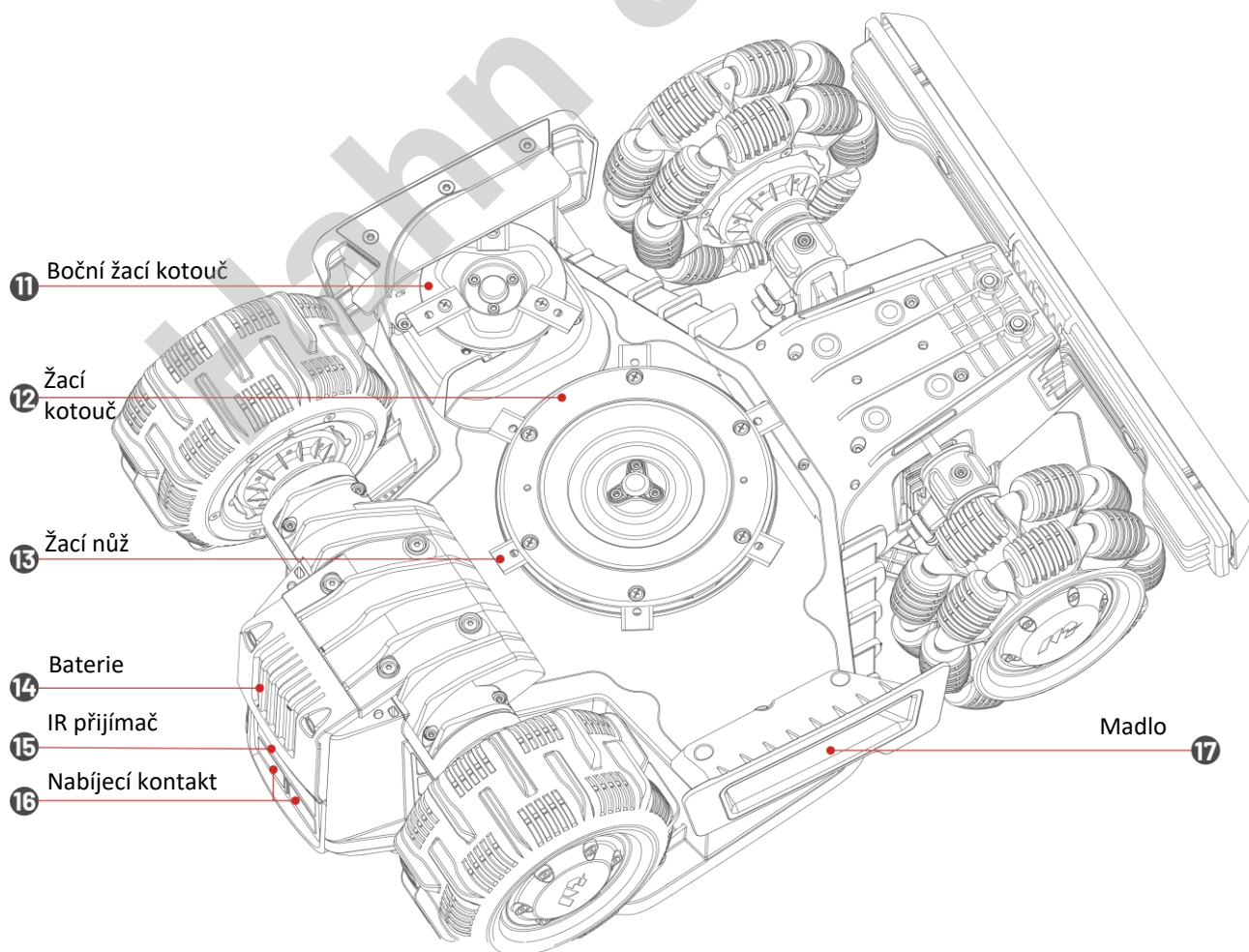


LUBA mini 2

Pohled zeshora

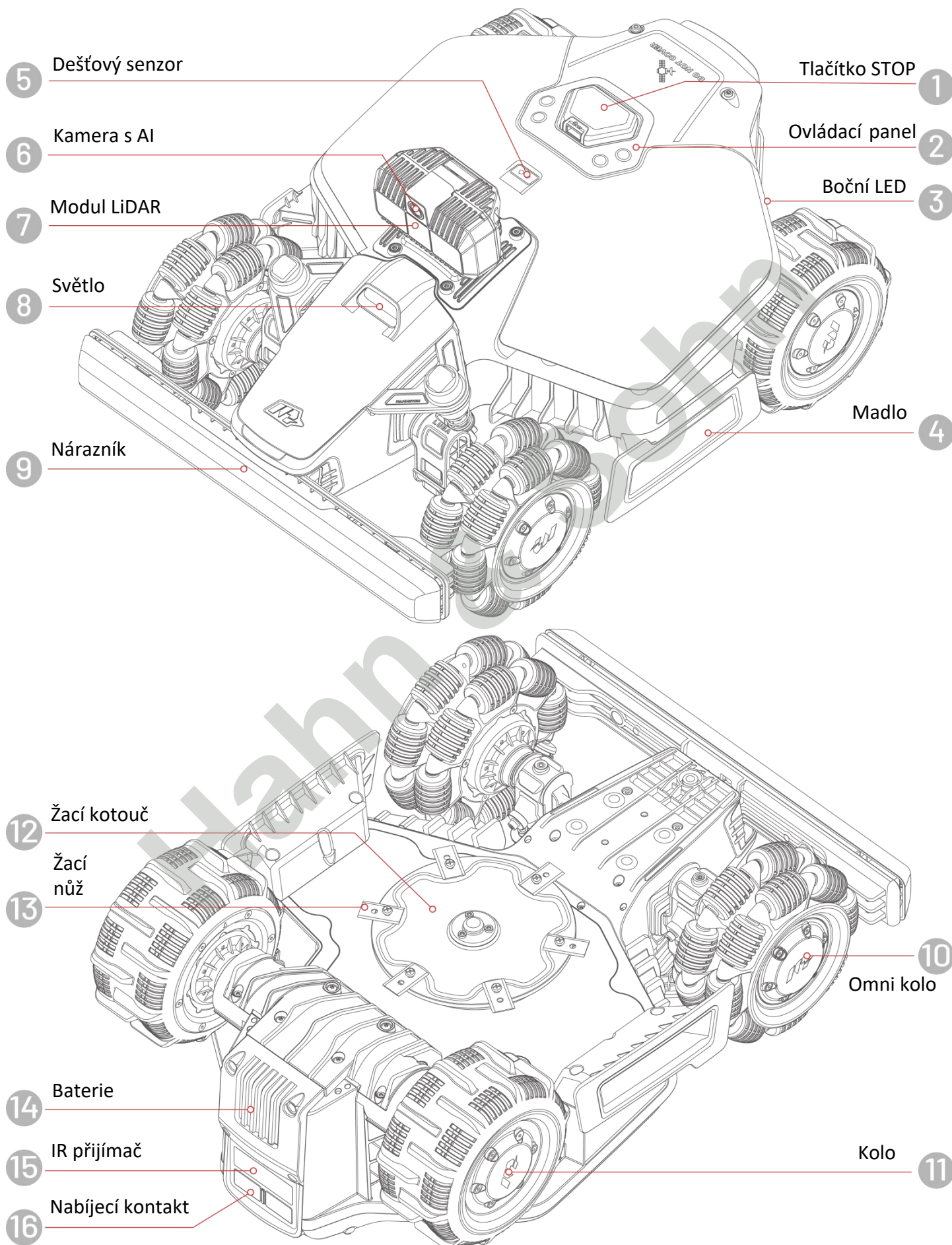


Pohled zespodu

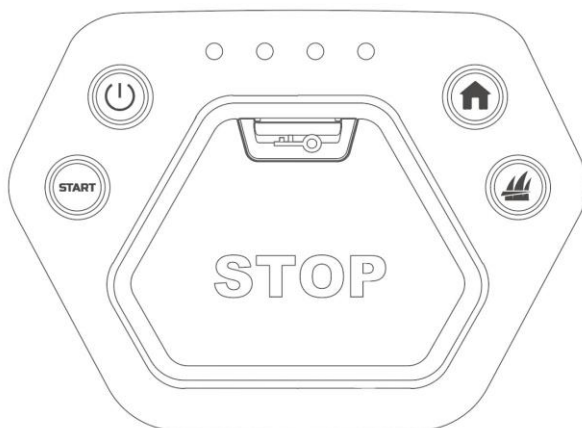


LUBA mini LiDAR 2025

Pohled zeshora



Tlačítka a kontrolky



Tlačítko	Popis
	Dlouhým stiskem sekačku vypnete/zapnete.
	Dvojitým stiskem spustíte žací kotouč do nejnižší polohy pro jeho vyčištění.
	Dvojitým stisknutím odemknete robota pouze po nouzovém zastavení.
	V případě nouze stiskněte tlačítko STOP.
>	<ul style="list-style-type: none"> Stiskněte postupně pro pokračování v sečení. Stiskněte a podržte po dobu 5 sekund, poté stiskněte pro aktivaci DropMow. DropMow se používá k jednorázovému sečení nezmapovaných trávníků nebo k úpravě trávníku mimo zmapované oblasti. Tuto funkci nemá model LUBA mini LiDAR 2025.
>	Postupným stisknutím zahájíte návrat do nabíjecí základny.
	Kontrolky indikují stav baterie (svítí všechny - baterie je plně nabitá).

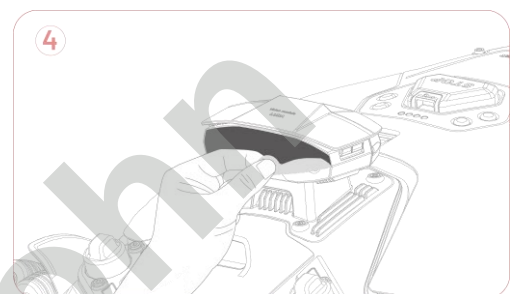
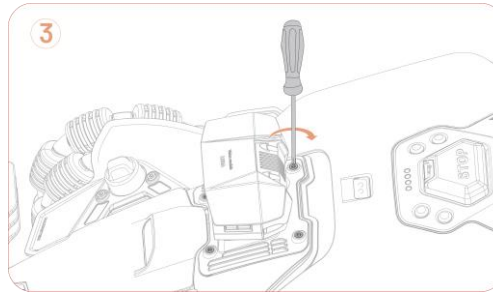
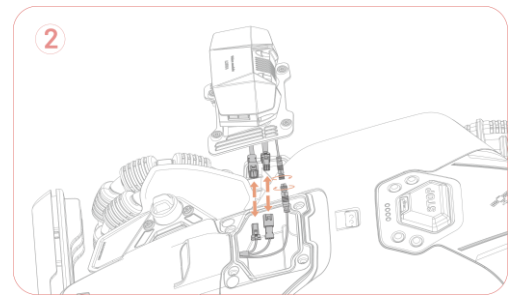
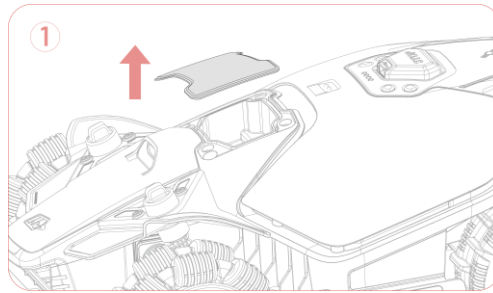
LED kontrolky sekačka

LED	Stav	Popis
Boční LED kontrolky	Červená svítí	Robot funguje správně.
	Červená pulzuje	<ul style="list-style-type: none"> OTA aktualizace. Robot se nabíjí.
	Červená pomalu bliká	<ul style="list-style-type: none"> Tlačítko STOP aktivováno. Vybitá baterie. Robot uvízl. Klíč není v sekačce správně vložen. Robot byl nadzvednut/nahnut/překlopen.
	Červená rychle bliká	<ul style="list-style-type: none"> Robot vykazuje chybu (více v aplikaci). Aktualizace robota selhala.
	Nesvítí	<ul style="list-style-type: none"> Robot je vypnutý. Robot je ve stand by režimu. Boční LED jsou vypnuté v aplikaci. Robot je v manuálním režimu, ale aktuálně je neaktivní.

Sestavení a zprovoznění

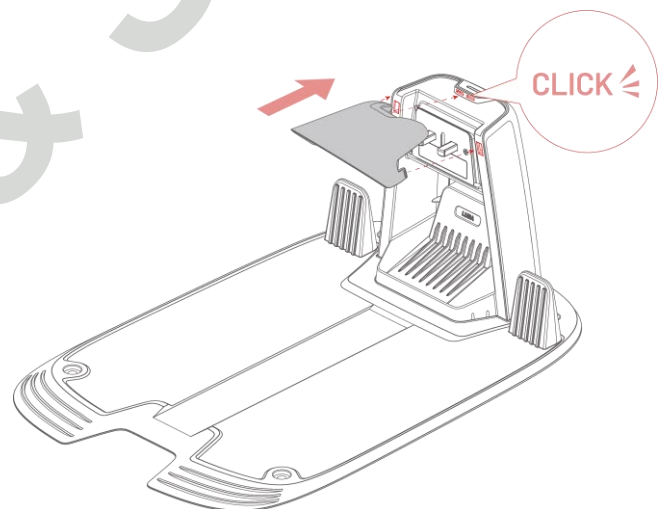
Sestavení sekačky

1. Sejměte kryt ze sekačky.
2. Připojte kamerový modul propojením odpovídajících kabelů k sobě.
3. Zarovnejte kabely do sekačky a umístěte správně kamerový modul, poté utáhněte šrouby modulu.
4. Sloupněte ochrannou fólii z modulu.

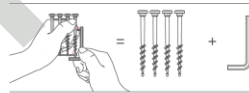


Instalace nabíjecí základny a aktivace sekačky

1. Připojte stříšku na horní stranu nabíjecí základny.



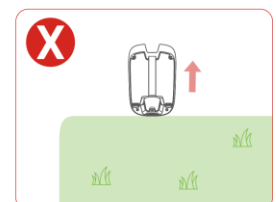
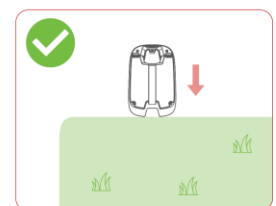
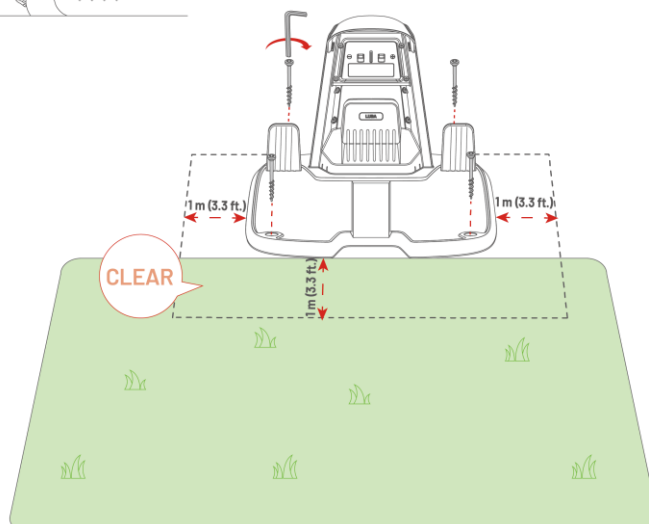
2. K upevnění nabíjecí základny na zvoleném místě použijte čtyři přiložené kolíky. Ujistěte se, že nabíjecí základna směřuje najížděcí plochou k trávniku.



Rovný povrch: Oblast by měla být bez výrazných hrbolů, svahů nebo kamenů.

Blízký zdroj napájení: Pro napájení nabíjecí základny je nutná přístupná zásuvka s proudovým chráničem (RCD) s vypínacím proudem maximálně 30 mA .

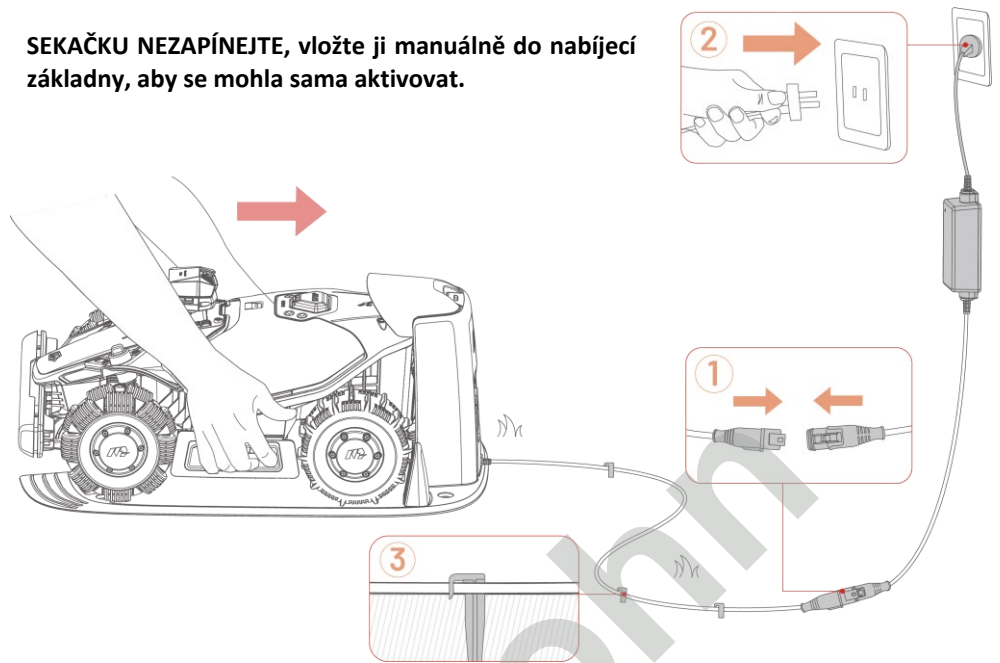
Volné okolí: V okruhu 1 m vlevo, vpravo a před nabíjecí základnou se nesmí nacházet žádné překážky. **Nabíjecí základna musí mít volný výhled na oblohu.**



Aktivace sekačky

1. Připojte kabel nabíjecí základny k napájecímu adaptéru.
2. Zapojte napájecí adaptér do elektrické zásuvky. Zajistěte kabel k podkladu pomocí dodaných kabelových kolíků.
3. Umístěte sekačku manuálně do nabíjecí základny a začněte nabíjet. **Po správném manuálním zaparkování sekačky do nabíjecí základny se boční LED rozsvítí a sekačka se aktivuje.** Nechte baterii plně nabít.
4. Stáhněte si aplikaci Mammoth a postupujte dle pokynů v aplikaci.
5. Proveďte aktualizaci sekačky.

SEKAČKU NEZAPÍNEJTE, vložte ji manuálně do nabíjecí základny, aby se mohla sama aktivovat.

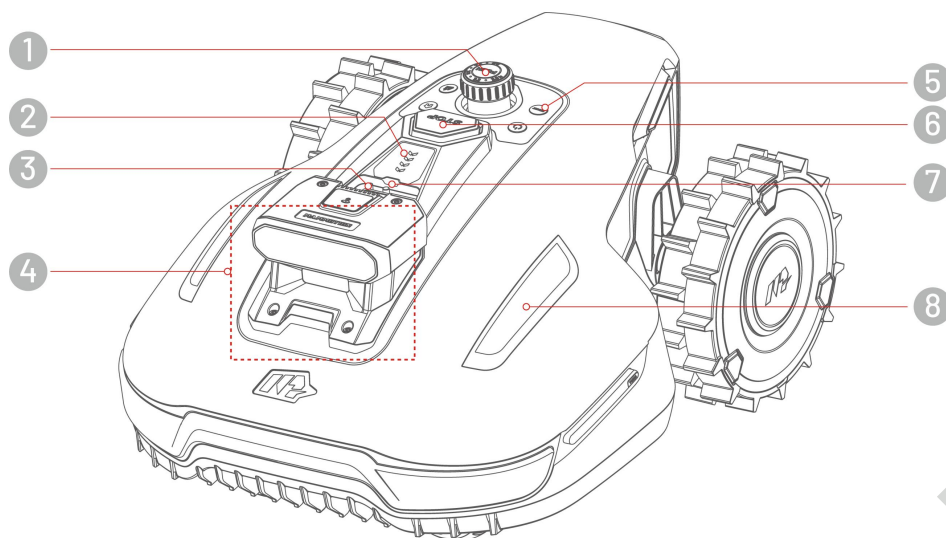


Obsah balení

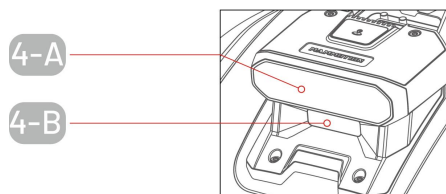
- 1x robotická sekačka LUBA mini 2/LUBA mini LiDAR
- 1x kamerový modul
- 1x nabíjecí základna
- 1x stříška na nabíjecí základnu
- 1x napájecí adaptér
- 1x sada nářadí a šroubů
- 1x návod

YUKA mini 2

Pohled zeshora

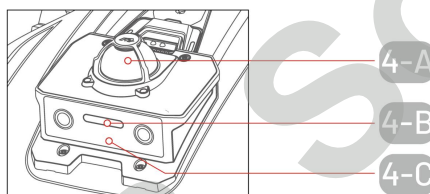


1. Tlačítko nastavení výšky sečení zmáčknout směrem dolů a otočit
2. Indikátor stavu baterie
3. Dešťový senzor
4. Viz popis níže pod obrázkem
5. Kontrolky
6. STOP tlačítko
7. Klíč
8. Boční světla LED



YUKA mini 2 800

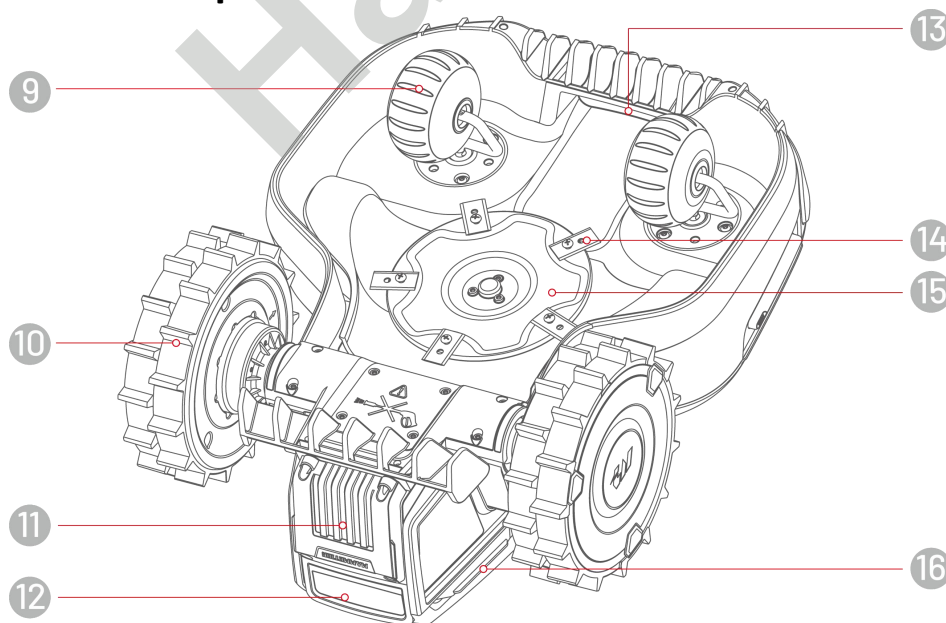
- 4. Modul YUKA mini 2 800**
- 4-A. Vision modul
- 4-B. Světlo



YUKA mini 2 1000

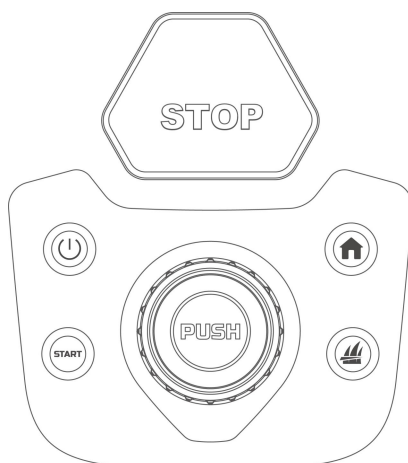
- 4. Modul YUKA mini 2 1000**
- 4-A. 360° LiDAR
- 4-B. Světlo
- 4-C. Vision modul










Pohled zespodu



9. Přední kolo
10. Zadní kolo
11. Vyměnitelná baterie
12. Infračervený přijímač
13. Madlo
14. Žací nůž
15. Žací kotouč
16. Nabíjecí kontakt

Tlačítka a kontrolky



- Pokud se vyskytnou jakékoli neočekávané problémy, stiskněte tlačítko **STOP** pro okamžité zastavení robota.
- Dlouhým stiskem  robota vypnete/zapnete.
- Dvojitým stiskem  odemknete pouze robota po nouzovém stavení.
- Stisknutím , a poté stisknutím  zahájíte návrat robota do nabíjecí základny.
- Stisknutím , a poté stisknutím  spustíte pokračování v sečení.
- Stisknutím a přidržením  po dobu 5s, a poté stisknutím  aktivujete DropMow.
DropMow se používá k jednorázovému sečení nezmapovaných trávníků nebo k úpravě trávníku mimo zmapované oblasti.
- Zmáčknutím směrem dolů a otočením  nastavíte manuálně výšku sečení.

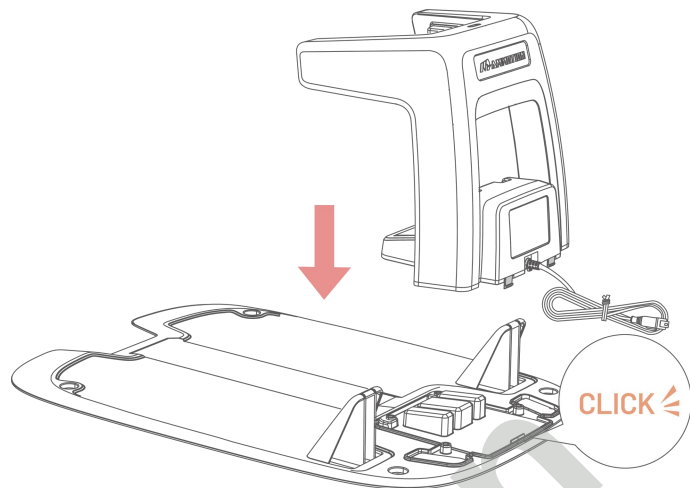
LED kontrolky sekačka

LED	Stav	Popis
Boční LED kontrolky	Zelená svítí	Robot funguje správně.
	Zelená pulzuje	<ul style="list-style-type: none"> ● OTA aktualizace. ● Robot se nabíjí.
	Modrá bliká	<ul style="list-style-type: none"> ● Tlačítko STOP aktivováno. ● Vybitá baterie. ● Robot uvízl. ● Klíč není v sekačce správně vložen. ● Robot byl nadzvednut/nahnut/překlopen.
	Červená svítí	<ul style="list-style-type: none"> ● Robot vykazuje chybu (více v aplikaci). ● Aktualizace robota selhala.
	Nesvítí	<ul style="list-style-type: none"> ● Robot je vypnutý. ● Robot je ve stand by režimu. ● Boční LED jsou vypnuté v aplikaci. ● Robot je v manuálním režimu, ale aktuálně je neaktivní.

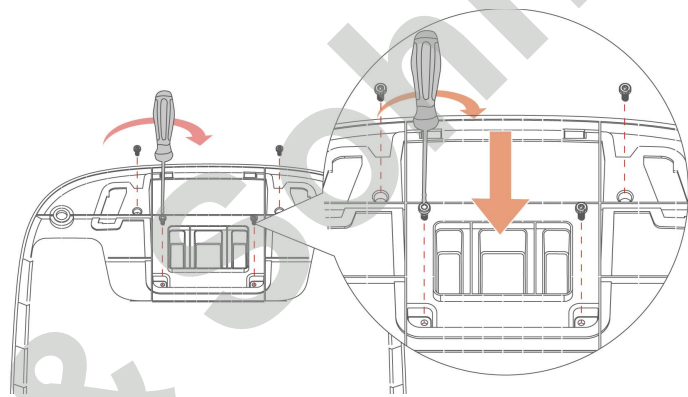
Sestavení a zprovoznění

Sestavení nabíjecí základny

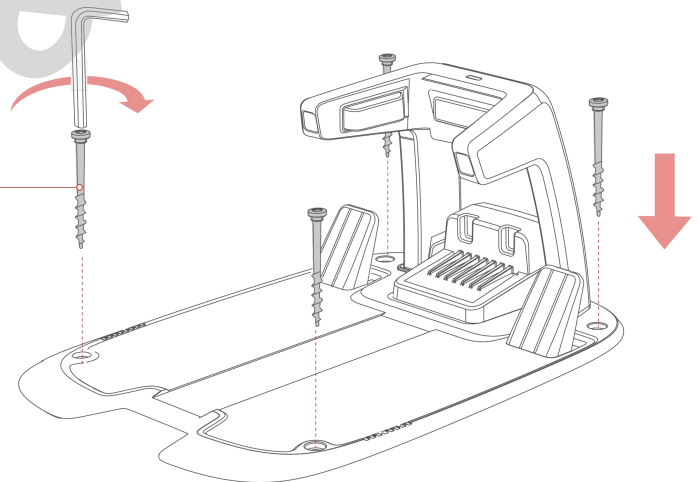
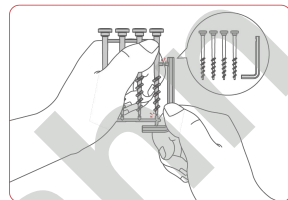
1. Vložte nabíjecí věž do stojné desky nabíjecí základny, dokud neuslyšíte KLIKNUTÍ.



2. Vložte čtyři šrouby do spodní části nabíjecí základny viz obrázky a utáhněte je pomocí přiloženého šroubováku.



3. K upevnění nabíjecí základny na zvoleném místě použijte čtyři přiložené kolíky. Ujistěte se, že nabíjecí základna směřuje najížděcí plochu k trávniku.

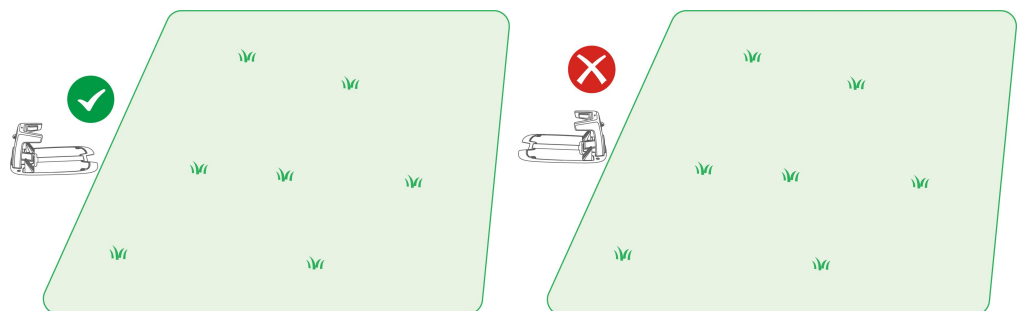


Rovný povrch: Oblast by měla být bez výrazných hrbolů, svahů nebo kamenů.

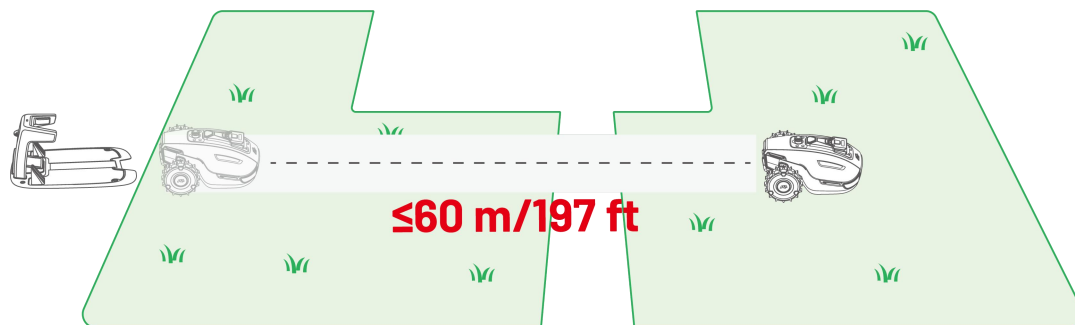
Blízký zdroj napájení: Pro napájení nabíjecí základny je nutná přístupná zásuvka s proudovým chráničem (RCD) s vypínacím proudem maximálně 30 mA .

Volné okolí: V okruhu 1 m vlevo, vpravo a před nabíjecí základnou se nesmí nacházet žádné překážky.

Nabíjecí základna musí mít volný výhled na oblohu.



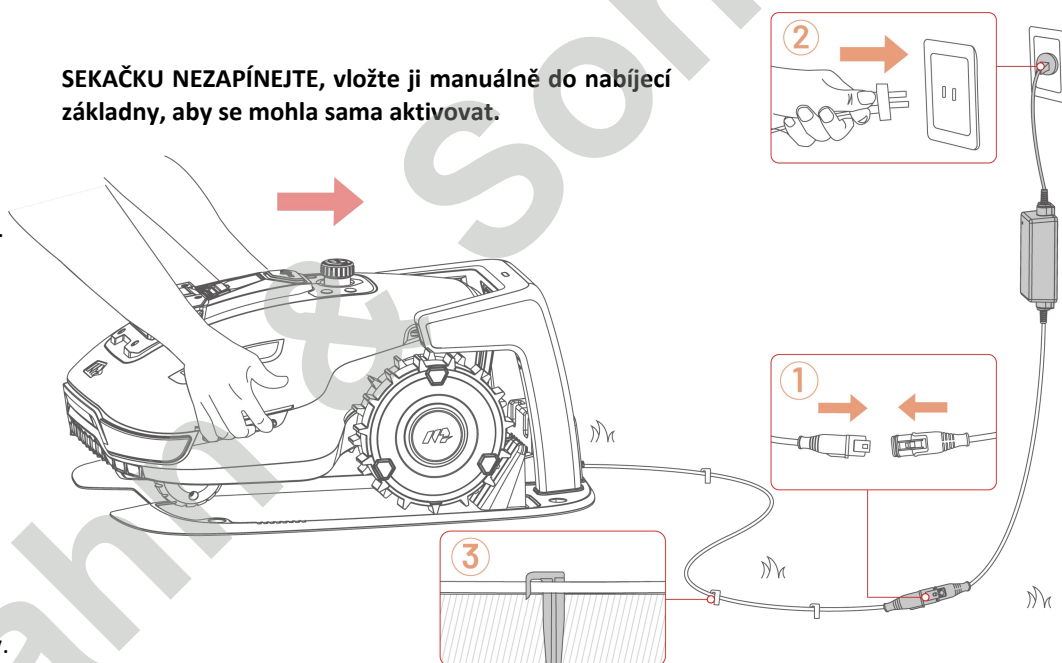
Blízko trávníku (pouze YUKA mini 2 800): Pro přesné polohování se ujistěte, že vzdálenost mezi nabíjecí základnou a robotem během procesu mapování nepřesahuje 60 m. Pokud máte více než jednu oblast trávníku, doporučuje se umístit nabíjecí základnu mezi ně pro optimální výkon.



Aktivace sekačky

1. Připojte kabel nabíjecí základny k napájecímu adaptéru.
2. Zapojte napájecí adaptér do elektrické zásuvky. Zajistěte kabel k podkladu pomocí dodaných kabelových kolíků.
3. Umístěte sekačku manuálně do nabíjecí základny a začněte nabíjet. **Po správném manuálním zaparkování sekačky do nabíjecí základny se boční LED rozsvítí a sekačka se aktivuje.** Nechte baterii plně nabít.
4. Stáhněte si aplikaci Mammoth a postupujte dle pokynů v aplikaci.
5. Proveďte aktualizaci sekačky.

SEKAČKU NEZAPÍNEJTE, vložte ji manuálně do nabíjecí základny, aby se mohla sama aktivovat.



Obsah balení

- 1x robotická sekačka YUKA mini 2
- 1x věž nabíjecí základny
- 1x stojná deska nabíjecí základny
- 1x napájecí adaptér
- 1x sada nářadí a šroubů
- 1x návod

Hahn & Sohn

Záruční list

Model:
SN:
Datum prodeje:
Razítko prodejce:

Tento záruční list platí pro výrobky dovezené do České republiky firmou BLAKAR trading s.r.o., provozovna: Azalková 1272, 252 42 Jesenice, IČ: 282343391, DIČ: CZ28234391.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- Na výrobek se poskytuje záruka za jakost v délce 36 měsíců ode dne prodeje spotřebiteli.
- Záruka se vztahuje na vady vzniklé prokazatelně následkem vadného materiálu.
- Záruka se nevztahuje na vady způsobené dopravou, nedodržením pokynů k obsluze uvedených v návodu, špatnou údržbou, mechanickým poškozením, zásahem do výrobku, nebo závady způsobené poruchami v el. síti, nesprávnou instalací, nevhodným umístěním (prašné, chemicky či jinak nevhodné prostředí)
- Záruka se nevztahuje na vady způsobené běžným opotřebením (u baterií zejména ztráta kapacity, životnost baterie je minimálně 6 měsíců ode dne prodeje, či opotřebením žacích nožů, žacích kotoučů, pneumatik, kol atd.).
- Pro uplatnění záruky je nutné předložit doklad o koupi (například faktura, stvrzenka nebo vyplněný záruční list s razítkem prodejce)

Autorizovaný servis pro Českou republiku

BLAKAR trading s.r.o., Azalková 1272,

252 42 Horní Jirčany, Česká republika

tel.: +420 774 737 789, +420 606 839 644

(Po – Pá 8:00-16:30)

e-mail: servis@blakar.cz

www.lubasekacky.cz



Copyright © 2026, MAMMOTION All Rights Reserved.

Informace uvedené v záručním listu jsou platné v den tisku, změny vyhrazeny z důvodu aktualizací a tiskových chyb.