

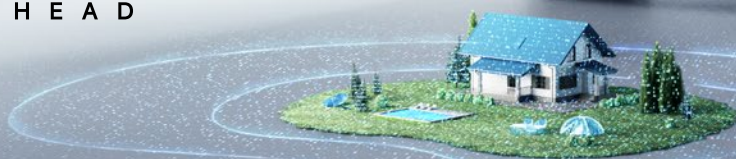
DREAME

ALL DREAMS IN ONE DREAME



ROBOTICKÉ SEKAČKY

MOVA
MOVE AHEAD



Hodnoceno
jako

č.1

v celosvětovém objemu
prodeje robotických
sekaček s LIDARem

www.garland.cz

DREAME

ALL DREAMS IN ONE DREAME



Dreame je technologický gigant, který v rekordním čase přepsal pravidla moderní domácnosti. S téměř 5000 patenty a působností ve více než 120 zemích světa patří mezi absolutní lídry v oblasti robotiky, výkonných motorů a inteligentní automatizace. Neustálý vývoj a nekompromisní inovace z něj dělají značku, která udává směr celému odvětví.

Své špičkové technologie nyní Dreame přináší i do segmentu robotických sekaček. Kombinace extrémního výkonu, precizní navigace a pokročilé umělé inteligence vytváří řešení, které pracuje s maximální přesností, efektivitou a naprostou autonomií.

Dreame znamená novou éru péče o zahradu.
Dokonalý trávník bez námahy není vizí – je to realita.

Proč Dreame?

Protože posouvá hranice možného. Robotické sekačky Dreame využívají inteligentní mapování, adaptivní navigaci a automatické plánování, díky kterým zvládají péči o trávník zcela samostatně a bez kompromisů. Každý detail je navržen tak, aby přinášel maximální výkon i komfort.



ROBOTICKÉ SEKAČKY

DREAME

ALL DREAMS IN ONE DREAME



ROBOTICKÁ SEKAČKA A2 3000



Video 1 ▶



Video 2 ▶

ROBOTICKÁ SEKAČKA A2 3000



CHYTRÉ SEČENÍ V NEJLEPŠÍ FORMĚ

Robotická sekačka řady A2 bude vaším chytrým a automatickým společníkem pro sečení, který přemění péči o zahradu z povinnosti na potěšení. S vylepšeným 3D ultra-senzorovým systémem OmniSense™ 2.0 automaticky nastaví hranice a přesně vytvoří 3D mapy. Nová technologie vidění s umělou inteligencí zlepšuje vyhýbání se překážkám prostřednictvím identifikace více než 300 překážek a poskytuje vyšší zabezpečení zahrady. EdgeMaster™ kromě toho umožňuje řadě A2 důkladněji pokrýt okraje zahrady. Více možností map a zón udělá ze sečení trávníku personalizovaný zážitek.



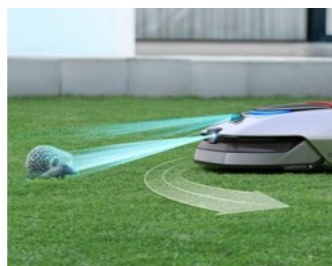
Více detailů, více kontroly

Vyzkoušejte chytrou péči o trávník s vylepšeným systémem OmniSense™ 2.0. Jeho 3D senzor a HDR kamera nabízí podrobné zobrazení pro automatické nastavení hranic a přesné mapování pro snadnou údržbu. Nemusíte vést žádné dráty ani instalovat základnovou stanici RTK.



Dokonalé sečení až po okraj

Technologie EdgeMaster™ pomáhá rozšířit kotouč nože řady A2 pro přesné sečení okrajů, přičemž vzdálenost mezi kotoučem a okrajem zůstává menší než 5 cm*, aby zajistila důkladné posečení a maximální pokrytí.



Pokročilé vidění s umělou inteligencí, vyšší bezpečnost

S vylepšeným viděním s umělou inteligencí a 360° 3D LiDARem se řada A2 na vaší zahradě snadno zorientuje. Identifikuje a vyhne se více než 300 druhům předmětů a drobným překážkám, čímž zajišťuje vyšší bezpečnost vaší rodiny a domácích mazlíčků.



Ohleduplný strážce zahrady

Řada A2 obsahuje AI 1080p HDR kameru pro monitorování zahrady v reálném čase, díky které můžete nastavovat plány hlídání a sledovat jakoukoli neobvyklou lidskou aktivitu.

Specifikace

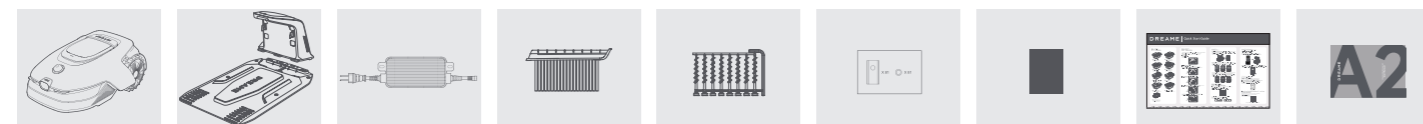
Rozměry	666 × 444 × 273 mm
Hmotnost	16,3 kg
Typ nastavení hranic	Automatické a dálkové ovládání s umělou inteligencí
Dvojitá mapa	Ano
Mapování a navigace	OmniSense™ 2.0: 3D systém s ultra senzory a AI kamerou
Vyhýbání se překážkám	360° 3D LiDAR + vidění s umělou inteligencí
Správa více zón	Ano
Kapacita sečení	3 000 m ²
Režimy sečení	Celá oblast / zóna / okraj / bod / ruční
Výška sečení	3–7 cm
Udržení ostrosti	Vzdálenost od kotouče k okraji: méně než 5 cm
Maximální výkonnost při stoupání	50 % (26,5 °)
Systém pohonu	Dvě kola + nábojový motor
Strážce zahrady	Ano
Služba propojovacího modulu	3 roky zdarma
Úroveň hluku	< 55 dB

Funkce

► Videonávod na str. 17

3D systém OmniSense™ 2.0 s ultra senzory	Systém sečení EdgeMaster™	Správa dvou map a zón	Tichý nábojový motor pro sklon 26,5°
Automatické nastavení hranic pomocí umělé inteligence	Mapování duální fúze	3D vyhýbání se většímu počtu překážek s vylepšením pomocí umělé inteligence	Strážce zahrady

Obsah balení



Robotická sekačka na trávu | Nabíjecí věž a základní deska | Napájecí zdroj | Čistící kartáč | Šestihránný klíč a 8 kolíků | Náhradní nůž a 81 x držák | Nežmolující hadřík | Stručný průvodce | Návod k použití

Cena: 42 499 Kč / 1 699 €



ROBOTICKÁ SEKAČKA A3 AWD 1000



Video ►

*Ilustrace v tomto materiálu slouží pouze k ilustrativním účelům. Podívejte se na skutečný výrobek. *Všechny údaje pochází z interních nebo nezávislých laboratoří. Skutečná výkonost se může lišit. *Na základě našich interních laboratorních dat. Skutečná výkonost se může lišit v závislosti na environmentálních faktorech a používání.

ROBOTICKÁ SEKAČKA A3 AWD 1000



OD OKRAJE K OKRAJI, SÍLA KE STOUPÁNÍ

Robotická sekačka řady A3 AWD představuje v automatizované péči o trávník snímání nové generace a terénní schopnosti. Její systém OmniSense™ 3.0 kombinuje binokulární vidění s umělou inteligencí a 360° 3D LiDAR pro komplexní mapování a pokrytí. Systém pohonu všech čtyř kol zvládne svahy až do sklonu 80 % (38,7°) a využívá technologii EdgeMaster™ pro přesné sečení. Ovládá se pomocí aplikace a je navržena tak, aby byla šetrná ke zvířatům a zároveň nabízela robustní ochranu proti krádeži, takže poskytuje bezpečnější, chytřejší a výkonnější sečení.



OmniSense™ 3.0: Komplexní mapování a pokrytí



Výkonný pohon všech čtyř kol, zdolávání složitých terénů



EdgeMaster™: Přesné sečení okrajů <5 cm



3D všesměrové vyhýbání se překážkám pro plynulé sečení

Fúze technologie stereo AI vidění a 360° 3D LiDAR, poháněná exkluzivní technologií OmniSense™ 3.0 od společnosti Dreame, umožňuje mapování s přesností na centimetr a komplexní povědomí o životním prostředí.

Díky pokročilé technologii pohonu všech čtyř kol s nábojem motoru se může pochlubit stoupavostí s 80% sklonem (38,7°) a snadno překonává vertikální překážky až do výšky 5,5 cm*.

V případě výškového rozdílu (například u zdí nebo vyvýšených plošin) se žací ústrojí vysune ven a zbývající tráva na okraji zůstane do 5 cm, čímž se zajistí čistý a úhledný okraj.

Díky 360° 3D LiDAR a binokulárnímu stereo vidění identifikuje více než 300 typů překážek, včetně lidí, domácích mazlíčků a nářadí. Uživatelé si mohou v aplikaci nastavit vzdálenosti pro vyhýbání se překážkám, což vytváří chytřejší a bezpečnější sečení, které se přizpůsobí různým prostředím.

Specifikace

Rozměry	635 × 434 × 295 mm
Hmotnost	16,1 kg
Typ nastavení hranic	Automatické mapování AI a dálkové ovládání
Mapování a navigace	OmniSense™ 3.0
Vyhýbání se překážkám	360° 3D LiDAR + binokulární AI vidění
Kapacita sečení	Standardně: 1 000m ² /den Efektivně: 2 000m ² /den Zrychleně: 2 200m ² /den
Systém pohonu	Pohon všech kol + nábojový motor Univerzální kola × 2 + Terénní kola × 2
Maximální výkonnost při stoupání	80 % (38,7°)
Šířka sečení	20 cm
Výška sečení	3-10 cm
Udržení ostrosti od okraje	EdgeMaster™: < 5cm
Dvojitá mapa	Ano
Správa více zón	Ano
Režimy sečení	Celá oblast / zóna / okraj / bod / ruční
Kapacita baterie	5 Ah
Služba propojovacího modulu	1 rok zdarma
Úroveň hluku	≤ 62,8 dB

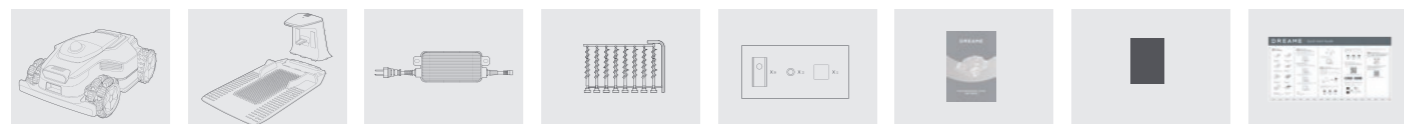
Funkce

► Videonávod na str. 17

3D systém OmniSense™ 3.0: s 360° 3D LiDARem a binokulárním AI viděním	Nábojové motory s pohonem čtyř kol: zvládá stoupání až 80 %, překážky do 5,5 cm	Přesné sečení EdgeMaster™ < 5 cm
Detekce a vyhýbání se více než 300 překážkám	Úplná kontrola sečení prostřednictvím chytré aplikace	Plánování trasy ve tvaru písmene U pro úplné pokrytí
Režim přátelský ke zvířatům a funkce strážce zahrady	Tichý provoz a ekologický design	Dlouhotrvající výkon s rychlým nabíjením

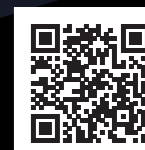
Cena: 42 499 Kč / 1 699 €

Obsah balení



Robotická sekačka na trávu | Nabíjecí věž a základní deska | Napájecí zdroj | Šestihřanný klíč a 8 kolíků | 18x náhradní nůž a 6x držák | Návod k použití | Nežmolující hadřík | Stručný průvodce

ROBOTICKÉ SEKAČKY A3 AWD Pro Series



Video ►

ROBOTICKÉ SEKAČKY A3 AWD Pro Series



OD OKRAJE K OKRAJI, SÍLA KE STOUPÁNÍ

A3 AWD Pro Series s pokročilým softwarem a výkonnou technologií mění definici inteligentní péče o trávník. Systém OmniSense™ 3.0 umožňuje bezdrátové mapování rozsáhlých trávníků, zatímco nábojové motory s pohonem všech čtyř kol zvládnou stoupání až 80 % (38,7 °) a překonají překážky vysoké až 5,5 cm. Dvojitě plovoucí nože poskytují šířku sečení 40 cm. Technologie EdgeMaster™ 2.0 zajistí přesné zastřížení až do vzdálenosti 3 cm od okrajů. A3 AWD Pro Series přináší díky vylepšenému vyhýbání se překážkám a bezpečnostním funkcím nový standard spolehlivosti. Spojuje tak inovace, sílu a klid při každém sečení.



Automatické mapování pomocí umělé inteligence s 360° 3D LiDARem a binokulárním AI viděním



Nábojové motory s pohonem čtyř kol: Stoupání 80 % a překážky o velikosti 5,5 cm



Dva 40 cm nože s 3 cm přesností od okrajů



Strážce zahrady: chytrá ochrana pro váš dům

A3 AWD Pro Series využívá technologii OmniSense™ 3.0, která integruje duální AI vidění s 360° 3D LiDARem pro automatické mapování trávníku. Vytvoří podrobný 3D plán, který zajistí přesnou navigaci a úplné pokrytí.

díky svým pokročilým nábojovým motorům s pohonem čtyř kol A3 AWD Pro Series bez námahy zvládne stoupání až 80 % (38,7 °) a překoná překážky vysoké až 5,5 cm. Tím poskytuje bezkonkurenční výkonnost i na těch nejnáročnějších trávnících.

A3 AWD Pro Series je navržen pro sečení velkých trávníků. Může se pochlubit systémem dvou 40 cm čepelí a nastavitelnou výškou sečení od 3 do 10 cm*. Technologie EdgeMaster™ 2.0 rozšiřuje řezací kotouče tak, aby se dostaly až do vzdálenosti 3 cm* od okrajů.

A3 AWD Pro Series chrání váš trávník sledováním pomocí videa v reálném čase, detekcí osob a zvířat. Mezi bezpečnostními funkcemi jsou stabilní služby připojení*, upozornění na zvednutí a kompatibilita s AirTagem* pro sledování sekačky v reálném čase a prevenci krádeží.

Specifikace

Rozměry	740 × 532 × 325 mm
Hmotnost	23,9 kg
Typ nastavení hranic	Automatické mapování s AI a dálkové ovládání
Mapování a navigace	OmniSense™ 3.0
Vyhýbání se překážkám	360° 3D LiDAR + binokulární AI vidění
Kapacita sečení	A3 AWD Pro 2500: 2 500m ² /den A3 AWD Pro 3500: 3 500m ² /den A3 AWD Pro 5000: 5 000m ² /den
Systém pohonu	Pohon všech kol + nábojový motor Univerzální kola × 2 + Terénní kola × 2
Maximální výkonnost při stoupání	80 % (38,7 °)
Šířka sečení	40 cm
Výška sečení	3–10 cm, elektrický
Udržení ostrosti	Vzdálenost od kotouče k okraji: méně než 3 cm
Dvojitá mapa	Ano
Správa více zón	Ano
Režimy sečení	Celá oblast / zóna / okraj / bod / ruční
Kapacita baterie/služba propojovacího modulu	A3 AWD Pro 2500: 5 Ah/1 rok zdarma A3 AWD Pro 3500: 7,5 Ah/1 rok zdarma A3 AWD Pro 5000: 10 Ah/3 roky zdarma
Úroveň hluku	do 65 dB

Obsah balení

Robotická sekačka na trávu	Nabíjecí věž a základní deska	Nabíjecí zdroj	Šrouby × 8 a šestihybný klíč	Náhradní nože ×18 a držáky ×6	Návod k použití	Nežmolující hadřík	Stručný průvodce

Funkce

► Videonávod na str. 17

Automatické mapování pomocí umělé inteligence s 360° 3D LiDARem a binokulárním AI viděním	Nábojové motory s pohonem čtyř kol: Zvládá stoupání až 80 % (38,7 °)	Precizní sečení EdgeMaster™ 2.0 se dvěma 40 cm noži
Plánování trasy ve tvaru písmene U pro úplné pokrytí	Detekce a vyhýbání se více než 300 překážkám	36V baterie pro prodlouženou dobu provozu
Úplná kontrola sečení prostřednictvím chytré aplikace	Ochrana proti krádeži a strážce zahrady	Snadné čištění s voděodolností IPX6

A3 AWD Pro 2500:

Cena: 57 499 Kč / 2 299 €

A3 AWD Pro 3500:

Cena: 69 999 Kč / 2 799 €

A3 AWD Pro 5000:

Cena: 84 999 Kč / 3 399 €



Značka MOVA vznikla s cílem posunout hranice chytré domácnosti a zahrady. Staví na technologickém zázemí mateřské společnosti Dreame, jednoho z globálních lídrů v oblasti smart zařízení, a přináší inovace, které zjednodušují každodenní život.

Díky kombinaci moderních technologií, precizního zpracování a důrazu na uživatelský komfort nabízí MOVA produkty, které splňují požadavky dnešní doby – výkon, jednoduchost a spolehlivost.

Portfolio značky se neustále rozšiřuje. Kromě robotických sekaček zahrnuje také robotické vysavače, bazénové roboty a nově i akumulátorovou zahradní techniku, která přináší svobodu pohybu bez kabelů.

Proč MOVA?

MOVA přináší chytrá řešení, která spojují moderní technologie s jednoduchým používáním. Robotické sekačky této značky pracují samostatně, efektivně a s vysokou přesností. Díky inteligentnímu plánování a pokročilé navigaci se postarají o perfektní trávník bez nutnosti vašeho zásahu.

MOVA je značka na vzestupu – dynamická, inovativní a připravená na budoucnost.

*Ilustrace v tomto materiálu slouží pouze k ilustrativním účelům. Podívejte se na skutečný výrobek. *Všechny údaje pocházejí z testování v interních nebo nezávislých laboratořích. Skutečná výkonnost se může lišit.



ROBOTICKÉ SEKAČKY Série ViAX

MOVA ViAX 300



Video ▶

ROBOTICKÁ SEKAČKA ViAX 300

Intelligentní vidění v každém sečení



Řada MOVA ViAX – Užijte si plně autonomní ovládání svého trávníku s výjimečnou vizuální inteligencí. Díky systému duálního vidění UltraEyes™ M 1.0 s umělou inteligencí a barevnými kamerami HDR s hloubkovým snímáním automaticky a přesně nastavuje hranice trávníku, mapuje a naviguje po něm a bez námahy se vyhýbá překážkám. Agilní pohonný systém umožňuje plynulé manévrování v úzkých zatáčkách a snadné překonávání překážek. Díky řadě chytrých ovládacích prvků pomocí aplikace, funkcí ochrany trávníku a uživatelsky přívětivým funkcím poskytuje plně automatizovanou, bezpečnou a efektivní péči o trávník.



**Automatické mapování*,
snadné nastavení**



**Sekání ve tvaru U
pro efektivní sečení**



**Dálkové ovládání pro
přesné nastavení sečení**



**Přesné vyhýbání se překážkám,
bezpečí dětí a domácích mazlíčků**

Řada ViAX je vybavena systémem duálního vidění UltraEyes™ 1.0 a využívá 3D snímání s dvojitou kamerou poháněnou umělou inteligencí k detekci hranic trávníku a automatickému mapování trávníku. Není potřeba žádné ruční nastavení – stačí jej zapnout a relaxovat.

Díky přesnému plánování trasy ve tvaru U robotická sekačka vždy sleduje optimální trasu sečení, což zajišťuje efektivní sečení a úhledný, vizuálně atraktivní trávník.

Ovládejte svůj trávník snadno pomocí aplikace MOVAhome. Řada ViAX nabízí 5 režimů sečení, správu duální mapy*, přizpůsobení více zón, plánované úlohy a flexibilní nastavení sečení – vše na dosah ruky.

S technologií UltraEyes™ 1.0 AI s dvojitým viděním řada ViAX přesně identifikuje více než 300 běžných objektů na zahradě, včetně ježků a vodních postřikovačů, což zajišťuje plynulé sečení a zároveň bezpečnost dětí a domácích mazlíčků.

Specifikace

Rozměry	595 × 380 × 272 mm
Hmotnost	9,4 kg
Typ nastavení hranic	Automatické mapování s AI a dálkové ovládání
Mapování a navigace	UltraEyes™ 1.0 s duálním viděním
Vyhýbání se překážkám	Duální AI vidění
Kapacita sečení	300 m ²
Účinnost sečení	Standardně 300 m ² /den, efektivně 500 m ² /den
Systém pohonu	Přední terénní kola × 2, univerzální kolo × 1
Maximální výkonnost při stoupání	40 % (22 °)
Plánování trasy	Do tvaru U
Výška, šířka sečení	2-6 cm, 20 cm
Ochrana zahrady	Systém TrueGuard™
Dvojitá mapa	Ano
Správa více zón	Ano
Režimy sečení	Celá oblast / zóna / okraj / bod / ruční
Doba nabíjení	45 min.
Úroveň hluku	do 57 dB
Doba sečení najedno nabití	50 min.

Obsah balení



Funkce

▶ Videonávod na str. 17



Cena: 13 799 Kč / 549 €

*Ilustrace v tomto materiálu slouží pouze k ilustrativním účelům. Podívejte se na skutečný výrobek. *Všechny údaje pochází z testování v interních nebo nezávislých laboratořích. Skutečná výkonnost se může lišit.

ROBOTICKÉ SEKAČKY

Série ViAX

MOVA ViAX 500



Video ▶

ROBOTICKÁ SEKAČKA

ViAX 500

Intelligentní vidění v každém sečení



Řada MOVA ViAX 500 – užijte si plně autonomní ovládání svého trávníku s výjimečnou vizuální inteligencí. Systému UltraEyes™ 2.0 kombinuje 2D Lidar a duální vidění, které ve spojení s umělou inteligencí a barevnými kamerami HDR s hloubkovým snímáním automaticky a přesně nastavuje hranice trávníku, mapuje a naviguje po něm a bez námahy se vyhýbá překážkám. Agilní pohonný systém umožňuje plynulé manévrování v úzkých zatáčkách a snadné překonávání překážek. Díky řadě chytrých prvků ovládaných pomocí aplikace, funkcí ochrany trávníku a uživatelsky přívětivým funkcím (ochrana proti dešti, mrazu, kódový zámek apod.) poskytuje plně automatizovanou, bezpečnou a efektivní péči o trávník.



Automatické mapování*, snadné nastavení



Sekání ve tvaru U pro efektivní sečení



Dálkové ovládání pro přesné nastavení sečení



Přesné vyhýbání se překážkám, bezpečí dětí a domácích mazlíčků

Řada ViAX 500 je vybavena systémem duálního vidění UltraEyes™ 2.0. Ten využívá kombinace 2D Lidaru a 3D snímání s dvojitou kamerou poháněnou umělou inteligencí k detekci hranic trávníku a automatickému mapování trávníku. Není potřeba žádné další ruční nastavení.

Díky přesnému plánování trasy ve tvaru U robotická sekačka vždy sleduje optimální trasu sečení, což zajišťuje efektivní sečení a úhledný, vizuálně atraktivní trávník.

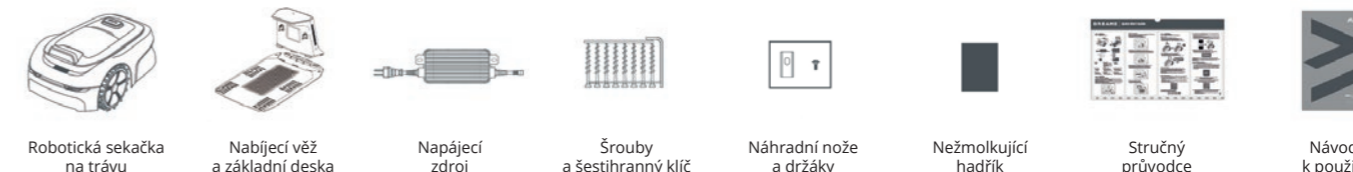
Ovládejte svůj trávník snadno pomocí aplikace MOVAhome. Řada ViAX nabízí 5 režimů sečení, správu duální mapy*, přizpůsobení více zón, plánované úlohy a flexibilní nastavení sečení – vše na dosah ruky.

S technologií UltraEyes™ 1.0 AI s dvojitým viděním řada ViAX přesně identifikuje více než 300 běžných objektů na zahradě, včetně ježků a vodních postřikovačů, což zajišťuje plynulé sekání a zároveň bezpečnost dětí a domácích mazlíčků.

Specifikace

Rozměry	595 x 380 x 285 mm
Hmotnost	9,8 kg
Typ nastavení hranic	Automatické mapování s AI a dálkové ovládání
Mapování a navigace	UltraEyes™ 2.0 s duálním viděním + Line Lidar
Vyhýbání se překážkám	UltraEyes™ 2.0 s duálním viděním+ Line Lidar
Kapacita sečení	500 m ²
Účinnost sečení	Standardně 500 m ² /den, efektivně 900 m ² /den
Systém pohonu	Přední terénní kola x 2, univerzální kolo x 1
Maximální výkonost při stoupání	40 % (22°)
Plánování trasy	Do tvaru U
Výška, šířka sečení	2 – 6 cm, 20 cm
Ochrana zahrady	Systém TrueGuard™
Dvojitá mapa	Ano
Správa více zón	Ano
Režimy sečení	Celá oblast / zóna / okraj / bod / ruční
Doba nabíjení	45 min.
Úroveň hluku	do 57 dB
Doba sečení na jedno nabití	60–80 min.

Obsah balení



Cena: 14 999 Kč / 599 €

▶ Videonávod na str. 17

Funkce



*Ilustrace v tomto materiálu slouží pouze k ilustrativním účelům. Podívejte se na skutečný výrobek. *Všechny údaje pochází z testování v interních nebo nezávislých laboratořích. Skutečná výkonost se může lišit.

ROBOTICKÉ SEKAČKY Série LiDAX Ultra

MOVA LiDAX ULTRA
800/1200/1600



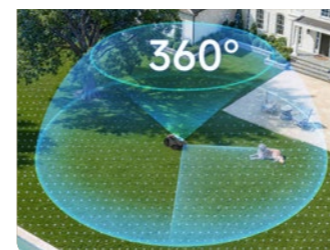
Video ▶

ROBOTICKÉ SEKAČKY SÉRIE LiDAX Ultra

Ovládněte svůj trávník s chytrým systémem



Seznamte se s řadou LiDAX Ultra – vaším inteligentním řešením pro sekání bez kabelu. Díky technologii snímání prostředí UltraView™ 2.0 s 3D LiDAR a viděním s umělou inteligencí se sekačka pohybuje s centimetrovou přesností – nejsou potřeba žádné ohraničující dráty ani RTK. Technologie UltraTrim™ 1.0 zajišťuje bezchybné sekání okrajů trávníku, zatímco inteligentní režimy vyhýbání se překážkám a bezpečné režimy pro domácí mazlíčky zajišťují bezpečnost a klid. Je navržena pro úzké prostory a nerovný terén a poskytuje plně autonomní každodenní sečení se spolehlivým výkonem. Preciznost, bezpečnost a dokonalost – to vše v jednom bezproblémovém zážitku.



Bezdrátové nastavení bez RTK, Automatické mapování s podporou umělé inteligence

Díky AI vision a 3D LiDAR sekačka automaticky mapuje váš dvůr ve 3D s centimetrovou přesností – nejsou potřeba žádné kabely ani stanice RTK, a to ani ve složitých rozvrženích, za slabého nebo ostrého světla. Zapněte sekačku a snadno sekejte kdekoli.



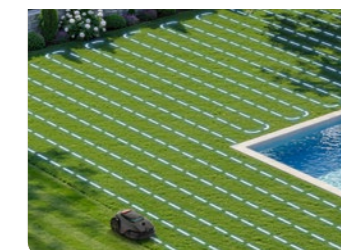
Bezchybná přesnost okrajů < 5 cm s pohyblivým diskem

S UltraTrim™ 1.0 dokáže sekačka sekat do 5 cm od zdí, živých plotů a vyvýšených okrajů. Pohyblivý disk zakrývá mezery, aby se minimalizovalo přehlédnutí. Pro rovné okraje trávníku s chodníkem sekačka po nich jezdí a zajišťuje čisté a přesné sečení.



Komplexní bezpečnost pro rodinu a majetek

Díky technologiím UltraView™ 2.0 sekačka detekuje a vyhýbá se více než 300 překážkám, aby byla zajištěna bezpečnost dětí a domácích mazlíčků. Díky modulu propojení nabízí ochranu proti krádeži a sledování v reálném čase, vč. okamžitých upozornění, pokud se sekačka přesune mimo zmapovanou oblast.



Efektivita ve tvaru U, zvládá každý terén

Sekačka využívá inteligentní plánování ve tvaru U a automatické obnovení nabíjení, aby zajistila efektivní a stabilní sečení a zároveň spolehlivě zvládala svahy se sklonem 45 % a překážky o výšce 4 cm.

Specifikace

Rozměry	666 × 444 × 273 mm
Hmotnost	LiDAX Ultra 800: 13,7 kg LiDAX Ultra 1200/1600: 13,8 kg
Kapacita sečení	LiDAX Ultra 800: 800 m ² LiDAX Ultra 1200: 1200 m ² LiDAX Ultra 1600: 1600 m ²
Typ nastavení hranic	AI automatické mapování + dálkové ovládání
Vidění map	2D + 3D
Mapování a navigace	UltraView™ 2.0 (360° 3D LiDAR + AI vidění)
Vyhýbání se překážkám	360° 3D LiDAR + AI vidění
Dvojitá mapa	Ano
Správa více zón	Ano
Účinnost sečení	LiDAX Ultra 800: standardně/efektivně: 800/1200 m ² /den LiDAX Ultra 1200: standardně/efektivně: 1000/1400 m ² /den LiDAX Ultra 1600: standardně/efektivně: 1200/1600 m ² /den
Systém pohonu	Terénní kola
Maximální výkonnost při stoupání	45 % (24 °)
Plánování trasy	Do tvaru U
Výška, šířka sečení	3 – 10 cm, 20 cm
Ochrana zahrady	Systém TrueGuard™
Zachování hran	UltraTrim™ 1.0: < 5 cm
Služba propojovacího modulu	1 rok zdarma pro LiDAX Ultra 1600 volitelně pro LiDAX Ultra 800/1200

LiDAX Ultra 800:
Cena: 22 499 Kč / 899 €

LiDAX Ultra 1200:
Cena: 29 999 Kč / 1 199 €

LiDAX Ultra 1600:
Cena: 34 999 Kč / 1 399 €

Obsah balení



▶ Videonávod na str. 17

Funkce

UltraView™ 2.0: nastavení bez RTK, automatické mapování s AI	UltraTrim™ 1.0: šířka trávy na hraně < 5 cm	Nastavitelná výška sečení: 3–10 cm
Průchodnost terémem: sklon svahu 45 %, výška překážek 4 cm	Dráha ve tvaru U a dlouhá doba chodu pro efektivitu sečení	AI detekce více než 300 překážek a ochrana domácích mazlíčků
Dvojitá mapa a až 150 spravovaných zón	Uživatelsky přívětivě: chytré 4G zabezpečení proti krádeži a zvednutí, bezpečnost, tichý provoz	TrueGuard™: živá videa a režim hlídání pro ostrahu zahrady

*Ilustrace v tomto materiálu slouží pouze k ilustrativním účelům. Podívejte se na skutečný výrobek. *Všechny údaje pochází z testování v interních nebo nezávislých laboratořích. Skutečná výkonnost se může lišit.



ROBOTICKÉ SEKAČKY Série LiDAX Ultra

MOVA LiDAX ULTRA 1000/2000



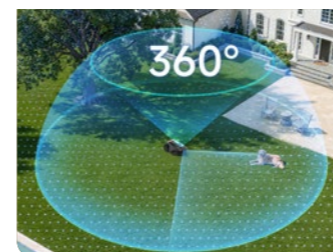
Video ▶

ROBOTICKÉ SEKAČKY SÉRIE LiDAX Ultra

Ovládněte svůj trávník s chytrým systémem



Seznamte se s řadou LiDAX Ultra – vaším inteligentním řešením pro sekání bez kabelu. Díky technologii snímání prostředí UltraView™ 2.0 s 3D LiDAR a viděním s umělou inteligencí se sekačka pohybuje s centimetrovou přesností – nejsou potřeba žádné ohraničující dráty ani RTK. Technologie UltraTrim™ 1.0 zajišťuje bezchybné sekání okrajů trávníku, zatímco inteligentní režimy vyhýbání se překážkám a bezpečné režimy pro domácí mazlíčky zajišťují bezpečnost a klid. Je navržena pro úzké prostory a nerovný terén a poskytuje plně autonomní každodenní sečení se spolehlivým výkonem. Preciznost, bezpečnost a dokonalost – to vše v jednom bezproblémovém zážitku.



Bezdrátové nastavení bez RTK, Automatické mapování s podporou umělé inteligence

Díky AI vision a 3D LiDAR sekačka automaticky mapuje váš dvůr ve 3D s centimetrovou přesností – nejsou potřeba žádné kabely ani stanice RTK, a to ani ve složitých rozvrženích, za slabého nebo ostrého světla. Zapněte sekačku a snadno sekejte kdekoli.



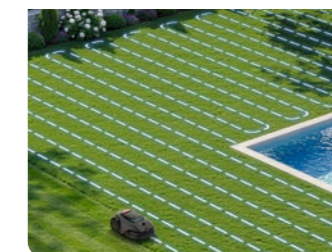
Bezchybná přesnost okrajů < 5 cm s pohyblivým diskem

S UltraTrim™ 1.0 dokáže sekačka sekat do 5 cm od zdí, živých plotů a vyvýšených okrajů. Pohyblivý disk zakrývá mezery, aby se minimalizovalo přehlédnutí. Pro rovné okraje trávníku s chodníkem sekačka po nich jezdí a zajišťuje čisté a přesné sečení.



Komplexní bezpečnost pro rodinu a majetek

Díky technologiím UltraView™ 2.0 sekačka detekuje a vyhýbá se více než 300 překážkám, aby byla zajištěna bezpečnost dětí a domácích mazlíčků. Díky modulu propojení nabízí ochranu proti krádeži a sledování v reálném čase, vč. okamžitých upozornění, pokud se sekačka přesune mimo zmapovanou oblast.



Efektivita ve tvaru U, zvládá každý terén

Sekačka využívá inteligentní plánování ve tvaru U a automatické obnovení nabíjení, aby zajistila efektivní a stabilní sečení a zároveň spolehlivě zvládala svahy se sklonem 45 % a překážky o výšce 4 cm.

Specifikace

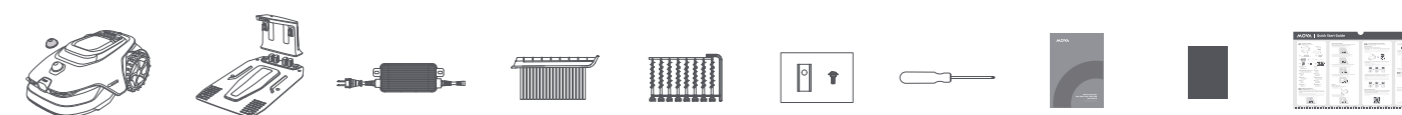
Rozměry	666 × 444 × 273 mm
Hmotnost	LiDAX Ultra 1000: 13,7 kg LiDAX Ultra 2000: 13, 8 kg
Kapacita sečení	LiDAX Ultra 1000: 1 000 m ² LiDAX Ultra 2000: 2 000 m ²
Typ nastavení hranic	AI automatické mapování + dálkové ovládání
Vidění map	2D + 3D
Mapování a navigace	UltraView™ 2.0 (360° 3D LiDAR + AI vidění)
Vyhýbání se překážkám	360° 3D LiDAR + AI vidění
Dvojitá mapa	Ano
Správa více zón	Ano
Účinnost sečení	LiDAX Ultra 1000: standardně: 800 m ² /den efektivně: 1 200 m ² /den LiDAX Ultra 2000: standardně: 1 200 m ² /den efektivně: 1 600 m ² /den
Systém pohonu	Terénní kola
Maximální výkonnost při stoupání	45 % (24 °)
Plánování trasy	Do tvaru U
Výška, šířka sečení	3 – 10 cm, 20 cm
Ochrana zahrady	Systém TrueGuard™
Zachování hran	UltraTrim™ 1.0: < 5 cm
Služba propojovacího modulu	3 roky zdarma pro LiDAX Ultra 2000 volitelně pro LiDAX Ultra 1000

Funkce

UltraView™ 2.0: nastavení bez RTK, automatické mapování s AI	UltraTrim™ 1.0: šířka trávy na hraně < 5 cm	Nastavitelná výška sečení: 3–10 cm
Průchodnost terénem: sklon svahu 45 %, výška překážek 4 cm	Dráha ve tvaru U a dlouhá doba chodu pro efektivitu sečení	AI detekce více než 300 překážek a ochrana domácích mazlíčků
Dvojité mapy a až 150 spravovaných zón	Uživatelsky přívětivé: chytré 4G zabezpečení proti krádeži a zvednutí, bezpečnost, tichý provoz	TrueGuard™: Živá videa a režim hlídání pro ostrahu zahrady

▶ Videonávod na str. 17

Obsah balení



Robotická sekačka na trávu | Nabíjecí věž a základní deska | Napájecí zdroj | Čistič kartáč | Šrouby 8x a imbusový klíč | Náhradní nože a držáky | Šroubovák | Návod k použití | Nežmolující hadřík | Stručný průvodce

LiDAX Ultra 1000: **Cena: 24 999 Kč / 999 €**
LiDAX Ultra 2000: **Cena: 42 499 Kč / 1 699 €**

*Ilustrace v této příručce slouží pouze k ilustrativním účelům. Podívejte se na skutečný výrobek. *Všechny údaje pochází z testování v interních nebo nezávislých laboratořích. Skutečná výkonnost se může lišit.

DREAME

MOVA

MOVE AHEAD

Příslušenství K ROBOTICKÝM SEKAČKÁM

DREAME

Link propojovací modul pro
robotické sekačky DREAME
A1/A1PRO/A2



Cena: 6 229 Kč / 249 €

Náhradní nože pro robotické
sekačky DREAME
A1/A1Pro/A2/A3, 12 ks



Cena: 499 Kč / 19,99 €

Stříška pro robotické
sekačky DREAME
A1/A1PRO/A2/A3



Cena: 4 999 Kč / 199 €

Link propojovací modul pro
robotické sekačky MOVA
MOVA ViAX 300/500
MOVA LiDAX ULTRA
800/1000/1200/1600/2000



Cena: 6 229 Kč / 249 €

Náhradní nože pro
robotické sekačky MOVA
MOVA ViAX 300/500
MOVA LiDAX ULTRA
800/1000/1200/1600/2000



Cena: 499 Kč / 19,99 €

Stříška pro robotické
sekačky MOVA,
MOVA ViAX 300/500
MOVA LiDAX ULTRA
800/1000/1200/1600/2000, 12 ks



Cena: 2 999 Kč / 119 €

MOVA

VIDEONÁVODY

DREAME
A2



DREAME
A3 AWD PRO



MOVA
LiDAX Ultra



MOVA
ViAX 300
ViAX 500



DREAME

SILNÝ VÝKON 4X4 NEJEN VE STOUPÁNÍ

Pokročilé mapování pomocí AI
s 360° 3D LiDARem a binokulárním AI viděním

Nábojové motory s pohonem 4x4

Dva nože s přesností až 3 cm od okrajů

Ochrana funkce zahrady



ROBOTICKÉ SEKAČKY A3 AWD Pro Series



ZÁRUKA

3

ROKY

DREAME

ALL DREAMS IN ONE DREAME

MOVA
MOVE AHEAD

Váš prodejce:



Výhradní zástupce v ČR a SR: GARLAND distributor, s.r.o., Šturmová 1307, 506 01 Jičín, www.garland.cz, zaps. v OR u KS v HK v oddíl. C vl. 5276. Neustálá technická inovace produktů může vést k malým změnám v cenách, vzhledu a parametrech výrobků uvedených v tomto katalogu. Uvedené maloobchodní ceny jsou vč. DPH a mají pouze doporučený charakter. Stanovení maloobchodních cen je zcela na rozhodnutí příslušných prodejců a společnost GARLAND distributor, s.r.o. do něj nijak nezasahuje.

Záruka 3 roky se vztahuje na stroj bez baterie. Na baterii platí záruka 2 roky.

www.global.dreametech.com

www.mova.tech

www.garland.cz