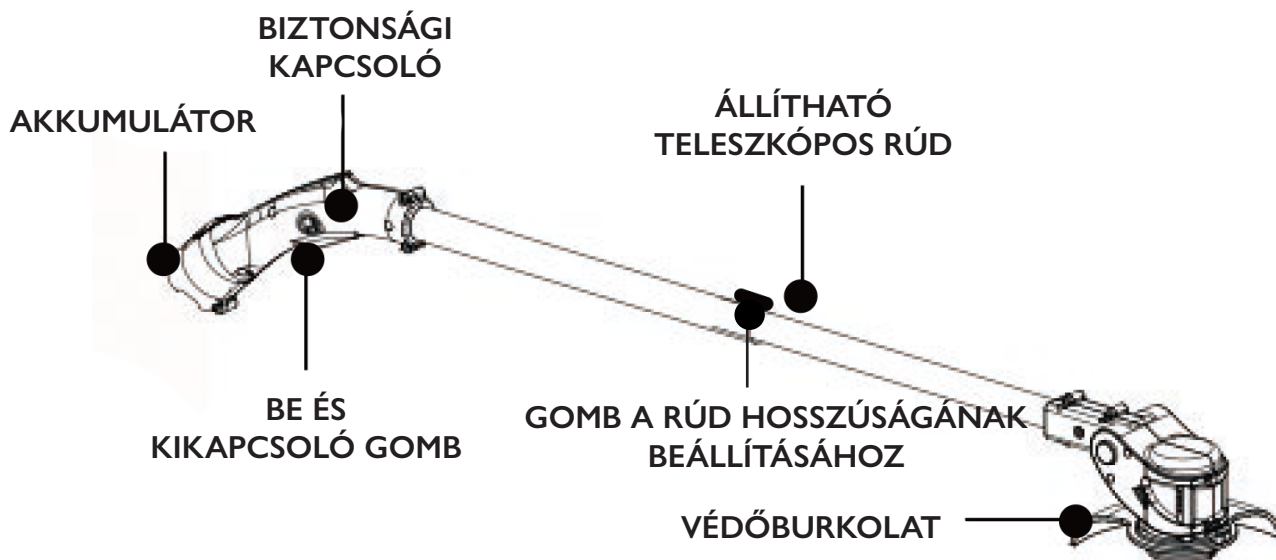


BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK:

- Használat előtt olvassa el a mellékelt utasításokat, és tárolja őket a későbbi használatra. Az utasítások be nem tartása személyi sérülést vagy a készülék sérülését okozhatja.
- A készülék nem játék. Gyermkek nem játszhatnak a termékkel.
- Ne tegye ki a készüléket nyílt lángnak, forró felületnek vagy más könnyen gyúlékony anyagoknak.
- Ne merítse a terméket vízbe vagy más folyadékba.
- Nedves vagy vizes kézzel ne érintse meg a terméket és az aljzatot.
- Ne húzza ki a kábelt közvetlenül az aljzataból, hanem fogja meg a csatlakozót.
- A kábelt ne hajlítsa meg és ne helyezze éles felületekre.
- Csak a készülékhez mellékelt alkatrészeket használja.
- Ne használja a terméket, ha látható sérüléseket észlel rajta.
- Ha végzett a munkával, nyomja meg a kikapcsoló gombot, és vegye ki az akkumulátort a készülékből.

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ:

ALKATRÉSZEK:



- Nyomja meg a gombot, és állítsa be a teleszkópos rúd tetszőleges hosszát.



- Szerelje fel a védőburkolatot.



- Állítsa be a kívánt szöget a gomb megnyomásával és a védő jobbra/balra mozgatásával.



- Válassza ki a kívánt pengét, és helyezze fel a képen látható módon.



- Tartsa lenyomva egyszerre a biztonsági kapcsolót és a be-/kikapcsoló gombot, és kezdje el a munkát.

MŰSZAKI JELLEMZŐK:

Modell: Grassking HT-901

Feszültség: 12V

Akkumulátor típusa: Li-ion

Töltési feszültség: 100-240V

Kimenő feszültség: DC 12V

Általános biztonsági utasítások az elektromos szerszámokhoz

FIGYELMEZTETÉS

- Olvasson el minden biztonsági útmutatót, utasítást, vázlatot és műszaki adatot, amellyel ez az elektromos szerszám fel van szerelve. A biztonsági utasítások és előírások betartásának elmulasztása áramütéshez, égési és/vagy más súlyos sérülésekhez vezethet.
- A szerszámot ne adja kölcsön olyan személynek, aki nem rendelkezik elengedő tapasztalattal és tudással a fűkaszálók és a fűnyírók kezelésében.
- Őrizzen meg minden biztonsági és használati utasítást a későbbi használatra.
- A szerszám kölcsönadása esetén mindig mellékelje ezt a használati utasítást.
- A biztonsági utasításokban használt „elektromos szerszám” kifejezés olyan szerszámokra vonatkozik, amely az elektromos hálózathoz (hálózati kábellel) csatlakozik, vagy olyan elektromos szerszámokra vonatkozik, amely akkumulátorral működik (hálózati kábel nélkül).

A munkaterület biztonsága

- A szerszámot csak nappal, jó látási viszonyok mellett használja. Sötétben vagy ködös időben ne használja a szerszámot.
- Ne használja az elektromos szerszámot robbanásveszélyes környezetben, éghető folyadék, gáz vagy por közelében. Az elektromos szerszámok szikrát gerjeszhetnek, amely meggyújthatja a port vagy a gázt.
- Az elektromos szerszám használata közben ne tartózkodjon a közelben gyermek és más személy. Ha elterelik a figyelmét, elveszítheti az elektromos szerszám feletti irányítást.
- Munka közben soha ne álljon instabil vagy csúszós felületen, illetve meredek lejtőn. A hideg évszakokban ügyeljen a jégre és a hóra, és mindig gondoskodjon a jó stabilitásról.
- Használat közben tartson minden személyt és állatot legalább 15 m távolságra a szerszámtól. Ha valaki közelebb jön, azonnal állítsa le a szerszámot.
- Használat előtt vizsgálja át a teljes munkaterületet, hogy nincsenek-e rajta kövek vagy más kemény tárgyak. Nyírás közben a levegőbe dobhatja őket, de veszélyes visszaütést is okozhatnak, amelyek súlyos sérülésekhez és/vagy anyagi károkhoz vezethet.

Elektromos biztonság

- Kerülje a földelt felületekkel, például csövekkel, fűtéssel, tűzhellyel, hűtőszekrényvel történő fizikai érintkezést. Ha a teste le van földelve, megnő az áramütés veszélye.
- Esőtől, nedvességtől tartsa távol az elektromos szerszámokat. Növeli az áramütés kockázatát, ha víz kerül az elektromos szerszámba.

Személyes biztonság

- Figyeljen oda, ügyeljen arra, mit tesz, és megfontoltan lásson az elektromos szerszámmal végzendő munkához. Ne használja az elektromos szerszámot, ha fáradt vagy kábítószert, alkohol, gyógyszer hatása alatt áll. Az elektromos szerszám használata közbeni akár pillanatnyi figyelmetlenség is súlyos sérüléshez vezethet.

- Viseljen személyi védőfelszerelést és a védőszemüveget. Csökkenti a sérülések kockázatát, ha az elektromos szerszám fajtájának megfelelő személyi védőfelszerelést visel: porvédő maszkot, csúszásmentes biztonsági cipőt, védősisakot vagy hallásvédőt.
- Kerülje a véletlen üzembe helyezést. Győződjön meg arról, hogy kikapcsolt állapotban legyen az elektromos szerszám, mielőtt csatlakoztatja az elektromos hálózatra és/vagy az akkumulátorra, felemeli vagy szállítja. Baleset keletkezhet, ha az elektromos szerszám vitele közben ujját a kapcsolón tartja vagy a készüléket bekapcsolva csatlakoztatja az áramellátásra.
- Az elektromos szerszám bekapcsolása előtt vegye le a beállító szerszámokat és a csavar kulcsot. A forgó készülékrészben maradt szerszám, kulcs sérüléseket okozhat.
- Kerülje a természetellenes testtartást. Gondoskodjon arról, hogy stabilan álljon és ne veszítse el egyensúlyát. Így váratlan helyzetben is jobban tudja irányítani az elektromos szerszámot.
- Viseljen megfelelő ruházatot. Ne viseljen bő ruházatot vagy ékszert. A mozgó elemektől tartsa távol haját, ruházatát, kesztyűjét. A mozgó részek becsíphetik a laza ruházatot, ékszert vagy a hosszú haját.
- Ne engedje meg magának a hamis biztonság érzetét, és ne hagyja figyelmen kívül az elektromos szerszámra vonatkozó biztonsági előírásokat, még akkor sem, ha ismételt használat után már elsajátította a szerszámmal való munkát. A gondtalan kezelés másodperc töredéke alatt súlyos sérülésekhez vezethet.

Az elektromos szerszám használata és kezelése

- Ne terhelje túl a készüléket. Munkájához megfelelő elektromos szerszámot használjon. Megfelelő elektromos szerszámmal jobban és biztonságosabban dolgozhat az adott feladatterületen.
- Ne használja az elektromos szerszámot, ha hibás a kapcsolója. A nem be- vagy kikapcsolható elektromos szerszám veszélyes, ezért meg kell javítani.
- A készülék beállítása, alkatrészcsereje és elrakása előtt húzza ki a hálózati csatlakozódugót az aljzatból és/vagy távolítsa el az akkumulátort. Ez az óvintézkedés megakadályozza az elektromos szerszám véletlen beindítását.
- A használaton kívüli elektromos szerszám is távol tartandó a gyermekektől. Ne engedje meg olyan személynek az eszköz használatát, aki nem ismeri vagy nem olvasta ezeket az utasításokat. Az elektromos szerszámok veszélyesek, ha kezelésüket nem ismerő személy használja őket.
- Nagy odafigyeléssel végezze az elektromos szerszámok karbantartását. Ellenőrizze, hogy hibátlanul működnek-e a mozgó részek, nem szorulnak-e, nincs-e rajtuk törés vagy olyan sérülés, amely hátrányosan befolyásolja az elektromos szerszám működését. A készülék használata előtt javíttassa meg a sérült részeket. Számos baleset okozója a nem megfelelően karbantartott elektromos szerszám.
- Tartsa a vágószerszámokat élesen, tisztán. A gondosan karbantartott vágószerszámok éles vágóélel kevésbé akadnak, könnyebben haladnak.
- Az elektromos szerszámot, tartozékait, a használatban lévő szerszámokat stb. a jelen utasításoknak megfelelően használja. Használat közben vegye figyelembe a munkafeltételeket és az elvégzendő feladatot. Az elektromos szerszámok rendeltetésüktől eltérő használata veszélyes helyzetet okozhat.
- Mindig legyen óvatos, amikor lejtőn jár.
- Sétálva haladjon, soha ne fusson.
- A fogantyúk és a markolat felületének mindig száraznak, tisztának, olaj- és zsírmentesnek kell lennie. A csúszós fogantyúk és a fogantyúfelületek nem biztosítják az elektromos szerszámok biztonságos kezelését és irányítását előre nem látható helyzetekben.
- Tartson pihenőt, nehogy a fáradtság miatt elveszítse uralmát a szerszám felett. Javasoljuk, hogy tartson óránként 10–20 perc pihenőt.
- Ha fű vagy ágak akadnak a vágószerkezet és a védőburkolat közé, mindig kapcsolja ki a szerszámot és távolítsa el az akkumulátort a tisztítás előtt. Ellenkező esetben a vágószerkezet akaratlanul forogni kezdhet, és súlyos sérülést okozhat.
- Soha ne érintse meg a mozgó veszélyes alkatrészeket, mielőtt azok teljesen megállnak, és az akkumulátort eltávolította.
- Ha a vágószerkezet kövekbe vagy más kemény tárgyakra ütközik, azonnal kapcsolja ki a szerszámot. Ezután távolítsa el az akkumulátort, és vizsgálja meg a vágószerkezetet.

- Soha ne nyírjon fűvet derékmagasság felett
- A fűnyírás megkezdése előtt, a szerszám bekapcsolása után, várja meg amíg a vágó szerkezet eléri az állandó sebességet.
- Ne kapcsolja be a szerszámot, ha a vágószerszám eltömődik vágott fűvel.
- Csak akkor kapcsolja be a vágószerszámot, ha biztos abban, hogy nem érinti a talajt vagy más akadályokat (például fát).
- Munka közben a szerszámot mindig két kézzel tartsa. Használat közben soha ne tartsa a szerszámot egy kézzel.
- Ne használja a szerszámot rossz időben vagy villámlás veszélye esetén

Az akkumulátoros szerszám használata és kezelése

- Csak a gyártó által javasolt töltővel töltsse fel az akkumulátort. A bizonyos típusú akkumulátorokhoz alkalmas töltő esetén tűzveszély áll fenn, ha azt más akkumulátorokkal használják.
- Az elektromos szerszámokban csakis az azokhoz tervezett akkumulátorokat használja. Más akkumulátorok használata sérüléshez és tüzesethez vezethet.
- Tartsa távol a használaton kívüli akkumulátort a gémkapcsoktól, érméktől, kulcsoktól, szögektől, csavaroktól vagy egyéb apró fémtárgyaktól, melyek megszakíthatják az érintkezéseket. Az akkumulátorok érintkezőinek rövidzárlata égési sérülést vagy tüzet okozhat.
- Helytelen használat esetén folyadék szivároghat vagy folyhat ki az akkumulátorból. Kerülje az azzal történő érintkezést. Véletlen érintkezés esetén vízzel öblítse le. Ha a folyadék szembe kerülne, azonnal kérjen orvosi segítséget. Az akkumulátorból kifolyó folyadék égési sérülést okozhat.
- Ne használjon sérült vagy megváltozott akkumulátort. Működésük kiszámíthatatlan lehet, és tüzet, robbanást vagy sérülésveszélyt okozhat.
- Az akkumulátort semmilyen körülmények között ne tegye ki tűznek vagy magas hőmérsékletnek. Tűz vagy 130 ° C feletti hőmérséklet robbanást okozhat.
- Kövesse az összes töltési utasítást, és soha ne töltsse az akkumulátort vagy az akkumulátoros szerszámot a megadott hőmérsékleti tartományon kívüli hőmérsékleten. Ennek elmulasztása az akkumulátor károsodásához és megnövekedett tűzveszélyhez vezethet.
- Ha a szerszámot nagy ütés éri vagy leesik, az ismételt használat előtt ellenőrizze a szerszám állapotát. Ellenőrizze, hogy a vezérlő részlet és a biztonsági eszközök megfelelően működnek-e. Ha sérülést észlel vagy gyanít rá, vigye el a szerszámot a hivatalos szervízbe ellenőrzésre vagy javításra.

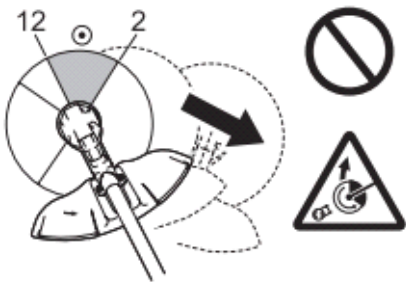
Karbantartás és szervíz

- A szerszámot csak a hivatalos szervízek javíthatják, kizárólag eredeti pótalkatrészekkel. A nem megfelelő javítás és a nem megfelelő karbantartás lerövidítheti a szerszám élettartamát és növelheti a balesetek kockázatát.
- Mindig kapcsolja ki a szerszámot és távolítsa el az akkumulátort, mielőtt bármilyen karbantartási, javítási vagy tisztítási munkát végezne rajta.
- Mindig viseljen védőkesztyűt a fűnyíró késének kezelésekor.
- Mindig tisztítsa meg a port és a szennyeződések a szerszámokról. Soha ne használjon erre a célra benzint, hígítót, alkoholt stb. Ennek elmulasztása a műanyag alkatrészek elszíneződését, deformálását vagy megrepedését eredményezheti.
- Minden használat után húzzon meg minden csavart és anyacsavart.
- Ne végezzen más olyan karbantartást vagy javítást, amely nem szerepel a használati utasításban. Az ilyen munkálatokhoz forduljon a hivatalos szervízhez.
- Mindig eredeti alkatrészeket és tartozékokat használjon. Harmadik személy által kapható alkatrészek vagy tartozékok használata a szerszám károsodásához, anyagi károkhoz és/vagy súlyos sérülésekhez vezethet.
- Forduljon a hivatalos szervízünkhöz a szerszám rendszeres ellenőrzéséhez és karbantartásához.
- Tartsa a szerszámot jó állapotban. A nem megfelelő karbantartás ronthatja a szerszám teljesítményét és lerövidítheti a szerszám élettartamát.

- Az elektromos szerszámokat csak képzett szakember javíthatja, és csak eredeti pótalkatrészekkel. Ez biztosítja, hogy az elektromos szerszámok mindig biztonságban legyenek.
- Soha ne végezzen karbantartási munkákat sérült akkumulátorokon. Az akkumulátorok bármilyen karbantartását csak a forgalmazó vagy a hivatalos szervíz végezheti.
- A javítással és az összes alkatrész beszerzésével kapcsolatban forduljon a hivatalos szervízhez Megasplet d.o.o. Gmajna 7, Trzin, Szlovénia

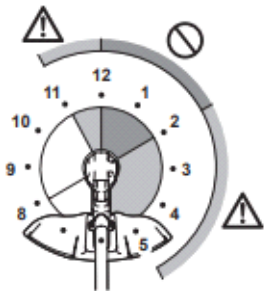
Visszaütés (vágókés lökése)

- A visszaütés (vágókés lökése) egy hirtelen reakció a beakadt vagy beszorult vágókésre. Ha ez megtörténik, a szerszám nagy erővel oldalra vagy a kezelő felé ugrik, és súlyos sérülést okozhat.
- Visszaütésre elsősorban akkor kell számítani, ha a 12 és 2 órának megfelelő pontok közötti késszakaszt használja 3 cm vagy annál nagyobb vastagságú szilárd anyagok, bozót vagy fa vágásához



Visszaütés elkerülése és megelőzése:

- Használja a 8 és 11 óra közötti penge részt.
- Soha ne használja a 12 és 2 óra közötti szakaszt.
- Soha ne használja a 11 és 12 óra, valamint a 2 és 5 óra közötti szakaszt, kivéve ha a kezelő megfelelően képzett és tapasztalt, és a saját felelősségére teszi azt.
- Soha ne használja a vágókéseket szilárd anyagok, például kerítések, falak, fatörzsek és kövek közelében.
- Soha ne a vágókéseket függőlegesen olyan műveletekhez, mint például szegélynyírás vagy sövénynyírás.



Az elektromágneses mező miatt életveszélyes

- A készülék működése során keletkező mágneses mező bizonyos körülmények között hatással lehet az aktív és passzív orvosi implantátumokra.
- A szerszámmal végzett munka előtt konzultáljon az orvosával vagy az orvosi implantátum gyártójával.

Porveszély az egészségre veszélyes anyagokkal

- Ne dolgozzon az egészségre veszélyes anyagokkal. A különböző fafajtákból és különböző műanyagokból származó por rákkeltő is lehet.
- Használjon légzésvédő maszkot

Halláskárosodás és egészségügyi problémák

Ha a készüléket hosszabb ideig használja, fennáll a halláskárosodás és a tenyér-kéz rázkódás következtében fellépő egészségügyi problémák veszélye.

- • Viseljen hallásvédő eszközt.
- • Használjon rezgéscsillapító kesztyűt.

Adatok a zajról:

Garantált hangteljesítmény szint: 82 dB

Nyilatkozat és figyelmeztetések:

A megadott összes rezgésértéket és zajkibocsátási értékeket szabványosított módszerrel (EN 62841-1/EN ISO 12100:2010) méreték le, és más elektromos szerszámokkal való összehasonlításra használhatók. Használhatja őket a terhelés hozzávetőleges becsléséhez is.

A rezgés és a zajkibocsátás értéke az elektromos szerszám tényleges használata során valóban eltérhet a megadott értékektől, az elektromos szerszám használatának módjától és típusától, különösen a munkadarab típusától függően.

Bizonsági intézkedéseket kell meghatározni a felhasználó védelme érdekében, a tényleges üzemi körülmények közötti vibrációs terhelése alapján (figyelembe véve a munkamenet minden szakaszát, pl. A szerszám kikapcsolásának idejét és bekapcsolásának idejét, amelyben egyébként be van kapcsolva, de nincs megterhelve).

Próbáljon arra törekedni, hogy a rezgések és a zaj okozta terhelés a lehető legkisebb legyen. A rezgés és a zaj csökkentésére irányuló intézkedések közé tartozik például a kesztyű használata munka közben, a munkaidő korlátozása és a jó állapotú kiegészítők használata.

Figyelmeztetések / utasítások a készülék eltávolításához:



Az ábrán található szimbólummal jelölt leselejtezett készülék nem kerülhet a háztartási hulladékba!

A jel arra utal, hogy a 2012/19/EU elektromos és elektronikus hulladékokról szóló irányelv és a nemzeti törvények szerint a terméket nem szabad a háztartási hulladékokkal együtt leselejtezni. A terméket külön ilyen célra szolgáló gyűjtőhelyen kell leadni. Ez történhet például hasonló jellegű termék vásárlásával egyidejűleg történő visszavitellel, vagy hivatalos, használt elektromos és elektronikus készülékek újrahasznosítására szolgáló gyűjtőhelyen. A használt készülékek szakszerűtlen kezelése az elektromos és elektronikus készülékekben gyakran előforduló, lehetségesen veszélyes anyagok miatt káros lehet a környezetre és az emberek egészségére. A termék szakszerű leselejtezésével hozzájárul a természetes erőforrások hatékonyabb kihasználásához is. A leselejtezett készülékek gyűjtőhelyeiről az önkormányzat, az elektromos és elektronikus hulladékokkal foglalkozó hivatal vagy a hulladékszállító szolgáltató tud tájékoztatást adni.



Az elemek és akkumulátorok nem kerülhetnek a háztartási hulladékba!

A fogyasztónak törvényi kötelezettsége, hogy a használt elemeket és akkumulátorokat a lakóköznyezetében felállított gyűjtőpontokon vagy a kereskedésben leadja, függetlenül attól, hogy azok káros anyagot* tartalmaznak vagy sem. Így érhető el, hogy azok bekerüljenek a környezetbarát hulladékkezelési rendszerbe.

* a következő jellel van ellátva: Cd = Kadmium, Hg = Higan, Pb = Ólom

Megfelelő hulladékkezelés

A terméken vagy annak csomagolásán az áthúzott kuka jel arra figyelmeztet, hogy ez a termék nem tekinthető háztartási hulladéknak az EU-ban. Ha gondoskodik a termék megfelelő hulladékkezeléséről, megakadályozza a környezetre és az emberi egészségre vonatkozó esetleges negatív következményeket, amelyeket egyébként a termék nem megfelelő kezelése okozhat. Az anyagok újrahasznosítása elősegíti a természet és a környezet védelmét. A termék újrahasznosításával kapcsolatos részletesebb információkért forduljon az illetékes szolgálathoz, a háztartási hulladékkezelő szolgálathoz vagy az üzlethez, ahol a terméket vásárolta. A gyártó nyilatkozata, hogy a termék megfelel az alkalmazandó EU irányelvek követelményeinek.



Olvassa el a használati útmutatót



Használjon hallásvédőt



Védőkesztyű használata kötelező



Viseljen erős, csúszásmentes talpú csizmát. Acél sapkával ellátott védőcsizma ajánlott.



Figyelem: visszaütés



Védőszemüveg használata kötelező



Sisak használata kötelező



Sisak használata kötelező



Veszély: Vigyázzon a repülő tárgyakra



Adatok a zajról

Termék neve: Grassking, akkumulátoros fűnyíró

Modell: HT-901

Gyártó: Yongkang Yueyuan Industry And Trade Co., LTD.

Gyártó címe: No. 5, Building 7, Dongchuan Community, Lanjie Village, Economic development Zone, Yongkang City, China

Forgalmazó: Megasplet d.o.o., Gmajna 7, Trzin, Szlovénia

Hivatalos szervíz: Megasplet d.o.o., Gmajna 7, Trzin, Szlovénia

Gyártási év: 2022

GARANCIA FELTÉTELEI

A garancia érvényesítéséhez írjon nekünk az e-mail címre.

Írja le a termékkel való problémáit és mellékelje a számla másolatát valamint az alábbi kitöltött jótállási jegyet.

- Garanciaidő: 36 hónap
- A garancia Magyarország területén érvényes

Az eladó/forgalmazó garantál az áru minőségéért és a kifogástalan működésért a garanciális időn belül, amely az áru a fogyasztónak történő átadásának napján kezdődik. Abban az esetben, ha a termék javítása vagy cseréje nem lehetséges, az eladó a visszatéríti a vételárat a vásárlónak.

Az eladó/forgalmazó nem vállal garanciát azokra a hibákra, amelyek abból erednek, hogy a vásárló a terméket nem a mellékelt használati utasításnak megfelelően használta.

A termék napi használatának nyomaira (karcolások, horzsolások stb.) a garancia nem vonatkozik. A garancia nem zárja ki a fogyasztó jogait, amelyek az eladó felelősségéből erednek a terméken lévő hibákért.

A garancia idő a javítás idejére meghosszabbodik.

Az eladó/forgalmazó a garancia idő lejártá után 3 évig köteles szervizelést és pótalkatrészeket biztosítani.

Az eladó/forgalmazó adatai: Megasplet d.o.o, Gmajna 7, 1236 Trzin

GARANCIA LAP

AZ ÖN ADATAI

Vezetéknév és keresztnév:

Cím:

Telefonszám:

E-mail:

Rendelés szám (számlaszám is lehet):

Temék neve:

Modell:

A hiba leírása:

EC - Declaration of Conformity/ES -Izjava o skladnosti

According to Machinery Directive 2006/42/EC and Annex II, Point A of this Directive we as/V skladu z Direktivo o strojih 2006/42/EC in Prilogo II, točka A, te Direktive

Manufacturer / Proizvajalec:

Company Name/Ime podjetja: Yongkang Yueyuan Industry And Trade Co., LTD
Address/Naslov: No. 5, Building 7, Dongchuan Community, Lanjie Village, Economic development Zone, Yongkang City, China

hereby with full responsibility declare that the product /s polno odgovornostjo izjavljamo, da je proizvod

Product Name/Ime proizvoda: Electric Lawn Mower / Akumulatorski obrezovalnik trave
Model No/Model št: HT-901

has been designed and produced according to the following EC directives and regulations/izdelan v skladu z zahtevami naslednjih EU predpisov

Related Directives and Annex / Direktive (vključno z amandmaji):

2006/42/EC MD Directive / Direktiva 2006/42/ES o varnosti strojev
2014/30/EU Electromagnetic Compatibility Directive / Direktiva 2014/30/EU o elektromagnetni združljivosti
2014/35/EU Low voltage Directive / Direktiva 2014/35/EU o nizki napetosti
2000/14/EC Noise Directive / Direktiva 2000/14/ES o emisiji hrupa v okolje
Conformity assessment procedure based on 2000/14/ES, Annex V / postopek ugotavljanja skladnosti izveden v skladu z 2000/14/ES, Annex V

Measured sound power level / Raven zvočne moči: LwA: 78,8 db(A)
Guaranteed sound power / Zajamčena raven zvočne moči: 82 db(A)

Standardi: EN ISO 3744:2010;
EN 60335-1:2012/A11:2014
EN 50636-2-91:2014
EN 55014-1:2017;
EN 61000-3-2:2014;
EN 61000-3-3:2013;
EN 55014-2:2015;
EN 60204-1:2006+A1:2009

Responsible person to compile and keep the technical file / Odgovorna oseba za sestavo in hrambo tehnične dokumentacije:

Luka Ropotar, MEGASPLET d.o.o., Gmajna 7, Trzin, Slovenia

Authorized person / Odgovorna oseba:

TIAN TIAN LI



Date of issue / Datum izdaje: Maj 2022

Place of issue / Mesto izdaje: Yongkang City