

EXPERT[®] **GARDEN**

Eredeti használati útmutató Ágaprító GXSH2535



Köszönjük, hogy az EXPERT ágaprító megvásárlása mellett döntött. Ebben a dokumentumban hasznos információkat talál a termék rendeltetésszerű és helyes használatával kapcsolatban, ezért kérjük, olvassa el figyelmesen!

Biztonság mindenekelőtt! Kérjük feltétlenül olvassa el a Biztonsági Utasításokat is! Azok be nem tartása áramütést, tüzet vagy személyi sérülést okozhat.

Rendeltetésszerű használat:

A készülék ágak, gallyak aprítására használható. A készüléket barkács felhasználásra tervezték. Bármely, az említettektől eltérő felhasználás a készülékben kárt tehet. A nem rendeltetésszerű használatból eredő mindennemű kárért a felelősség kizárólag a felhasználót terheli.

Ha a készüléket túlterhelik, erővel tolják a faanyagot bele, vagy adott esetben csomós illetőleg túlzottan nagy kitüremkedéseket tartalmazó faanyagot aprítanak vele, az a készülék egyes alkatrészeiben kárt tehet, amelyek helyreállítási költségei a felhasználót terhelik.

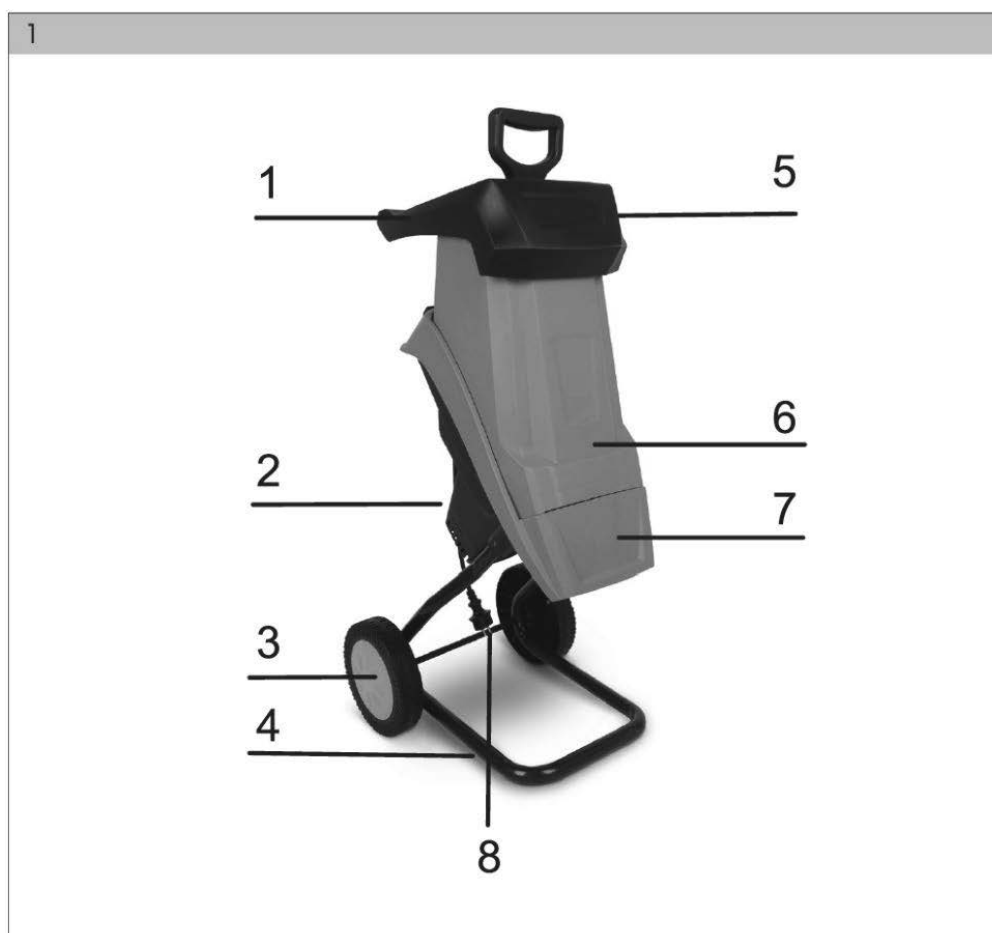
Figyelmeztetés! Kérjük alaposan olvassa el és értse meg ezt a használati útmutatót a készülék használata előtt, és tartsa meg a leírást a jövőbeni használatra! A készülékét csakis a használati útmutatóval együtt adja át másnak!



Figyelmeztetés! A terméket sose használja gyermekek vagy háziállatok közelében!

A terméket nem használhatják szellemileg sérült vagy érzékelésükben korlátozott személyek, gyermekek, és olyan személyek, akik korlátozottak a mozgásukban vagy fizikumuk nem alkalmas a gép használatára!

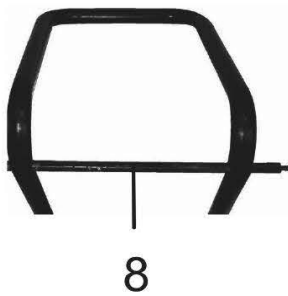
A készülék részei



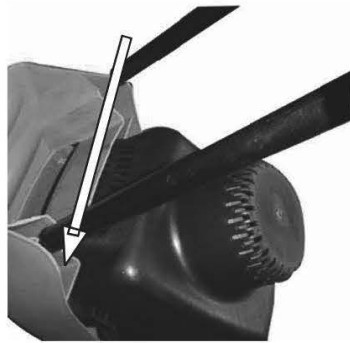
2



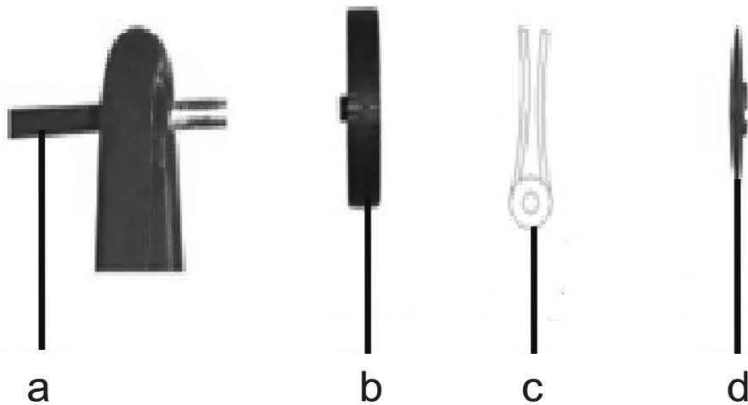
3

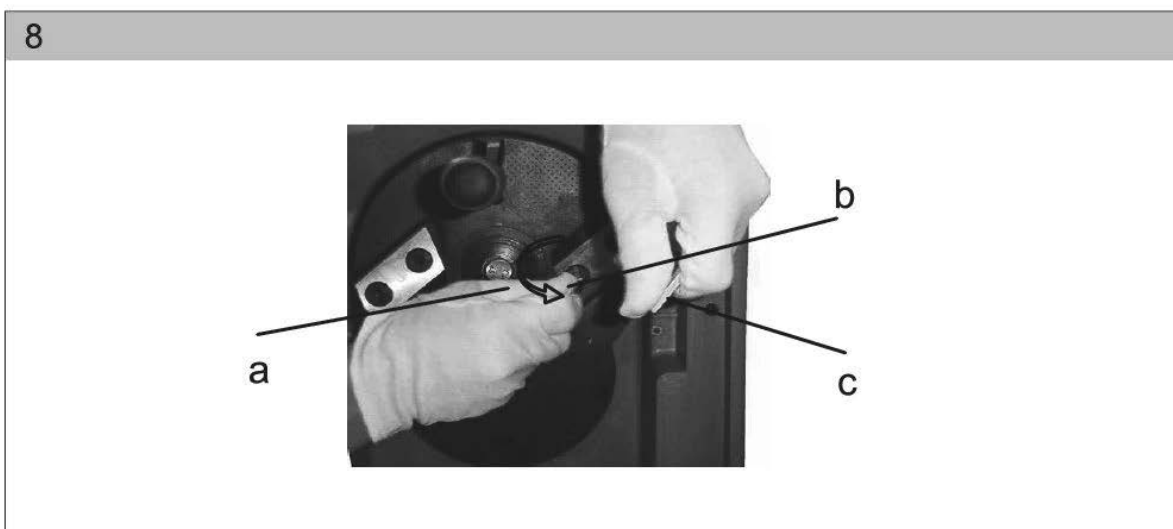
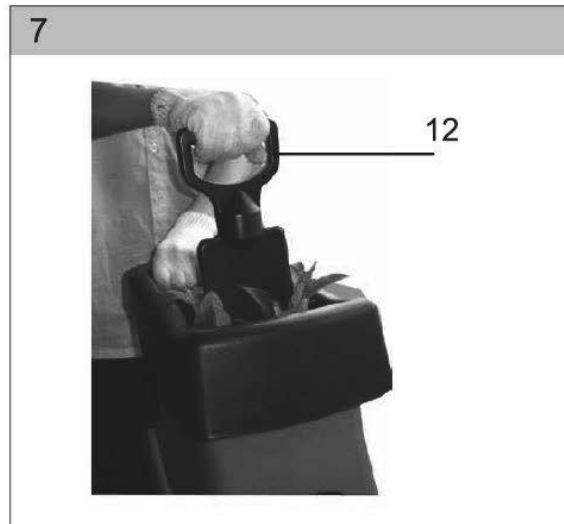


4



5





1. ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

Fontos biztonsági figyelmeztetések

- Óvatosan csomagolja ki a készüléket és mielőtt a csomagolást kidobná, győződjön meg róla, hogy megtalálta az összes alkatrészt!
- A készüléket száraz helyen a gyerekektől elzárva tartsa!
- Olvassa el az összes figyelmeztetést és utasítást! A figyelmeztetések és utasítások figyelmen kívül hagyása balesethez, tűzhez vagy komoly sérülésekhez vezethet!

Csomagolás

A készüléket egy olyan csomagolásban helyezik el, amely megvédi a szállítás alatt. A csomagolás nyersanyag, ezért újra hasznosításra átnyújtható!

Használati utasítások

A gép használata előtt olvassa el alaposan a következő utasításokat és biztonsági szabályokat! Ismerje meg a gép működtetéséhez szükséges egységeket és a gép megfelelő használatát! A használati útmutatót tartsa meg a jövőbeni használatra! Javasoljuk, hogy legalább a jótállás időtartamára tartsa meg az eredeti csomagolást, beleértve a belső csomagolást, a nyugtát és a jótállási jegyet.

A gép szállítása esetén, csomagolja be a gépet abba az eredeti csomagolásba, amit a gyártótól kapott, így biztosítva a készülék maximális védelmét aállítás idejére (pl: szervízállomásra történőállítás).

Megjegyzés: Ha átadja a gépet egy másik személynek, a használati utasítással együtt tegye meg! Az itt leírt használati utasítások betartása előfeltétele a gép helyes használatának! A működtetési útmutató magába foglalja a működtetésre, karbantartásra és a javításra szóló utasításokat is!

A gyártó nem vállal felelősséget bármilyen olyan balesetért vagy kárért, amely a használati útmutató utasításainak figyelmen kívül hagyásából fakad!

2. A GÉPEN TALÁLHATÓ ÁBRÁK MAGYARÁZATAI



Figyelmeztetés: Olvassa el figyelmesen az utasításokat és ismerkedjen meg a gépet irányító elemekkel és a gép működtetésének helyes folyamatával!



Figyelmeztetés: Tartsa kezeit, lábait, haját és a ruháját biztonságos távolságban az aprítógép mozgó alkatrészeitől!



Tartsa biztonságos távolságban a közelben állókat, tekintettel annak veszélyére, hogy a gépből a feldolgozott anyagok kirepülhetnek!



Tartsa magát biztonságos távolságra az adagolótolcsértől és az ürítőnyílástól! A pengék a gép leállítását követően még 5 másodpercig mozgásban vannak.



Veszély! Ha a kábel megsérült, ne érintse meg! Azonnal húzza ki a csatlakozóját a hálózatról, akkor is, ha a gép nem működik vagy bármilyen művelet folyamatban van (alkatrészcsere, javítás, beállítás, tisztítás).



Figyelmeztetés: Mindig viseljen fülvédőt, szemvédőt és kesztyűt!



Figyelmeztetés: Ne használja az aprítógépet párás levegőn vagy esős időjárásban, védekezzen a nedvesség ellen!



Zaj szint

3. A GÉP LEÍRÁSA (1, 2, 6 ábrák)

1. Fogantyúval ellátott fedél
2. Motor burkolat
3. Kerék
4. Váz
5. Adagolótölcsér
6. Az aprítógép törzse
7. Kiöntő csatorna
8. Keréktengely
9. Lemezborítás nyomógombja
10. Főkapcsoló
11. Blokkoló kapcsoló (megszakító)

4. A BIZTONSÁGOS MŰKÖDTETÉS IRÁNYELVEI

Javaslat

Mielőtt elkezdi a készülékkel dolgozni, kérjük olvassa el figyelmesen a használati útmutatót!

Előkészületek a gép működtetéséhez

- Ne engedje gyermekeknek a gép működtetését!
- Ne használja a gépet bámészkodók közvetlen közelében!
- Ha az erősáramú kábel megsérül, ne használja a gépet! Ha a munkavégzés közben az elektromos kábel megsérül, semmi esetre ne érjen hozzá, előbb húzza ki a hálózatról a csatlakozót! Az a sérült kábel, amely feszültség alatt van, komoly veszélyt jelenthet önre!
- Mindig viseljen szemvédőt a gép működtetése közben!
- Kerülje a bő ruházatot, csüngő zsineggel vagy szalaggal!
- Csak nyílt téren használja a gépet (úgy mint: biztonságos távolságra a falaktól vagy tárgyaktól). Csak szilárd és egyenletes talajon működtesse a gépet!
- Ne működtesse a gépet burkolt vagy kavicsos felületen, ahol fennáll a veszélye a gépből esetlegesen kirepülő anyag okozta sérülésnek!
- Mielőtt bekapcsolná a gépet, ellenőrizze, hogy a csavarok, a csavaranyák és más rögzítő elemek megfelelően biztosítva vannak, valamint, hogy a védő burkolatok és rácsok a helyükön vannak! A sérült vagy olvashatatlan címkéket távolítsa el a gépről!

Működtetés

- Mielőtt elindítaná a gépet, győződjön meg arról, hogy az adagolótölcsér üres!
- Tartsa távol az arcát és a testrészeit az adagolótölcsértől!
- Ne engedje a kezeit és más testrészét vagy ruháját az adagolótölcsér vagy a kiöntő csatorna vagy más mozgóalkatrész közelébe!
- Ne hajoljon be! Soha ne álljon magasabb ponton a gép aljzatánál, miközben a feldolgozandó anyagot tölti az adagolótölcsérbe!
- A gép működtetése alatt, kerülje el a kiöntő csatornát!
- Amikor adagolja az anyagot az aprítógépbe, legyen nagyon óvatos, mivel idegen anyagok, mint például kövek, fű, fém és mások nem kerülhetnek bele!
- Ha az aprítógép idegen anyagot ér vagy különös hangot kezd el kiadni, azonnal állítsa le, majd húzza ki a hálózatról! Ekkor a következő lépéseket tegye meg:
 - Ellenőrizze, hogy van-e meglazult mozgó alkatrész, ha van, szorítsa meg!
 - Javíttassa meg vagy cseréltesse ki, ha sérült alkatrészt talált!
- Ne engedje meg, hogy a feldolgozott anyag a kiöntő csatornában felgyűljön! Ez a gép hibás működését okozhatja és a feldolgozott anyag adagolótölcsérbe történő visszafutásához is vezethet!
- Ha a gép beragad, kapcsolja le a forgó egységet mielőtt megkísérli elhárítani az elzáródást! Ne engedje, hogy a feldolgozott anyag szilánkjai bejussanak a gépbe!
- Tartsa a védőburkolatokat jó állapotban és ellenőrizze a pozíciójukat!
- A gépet soha ne szállítsa bekapcsolt állapotban!
- Ha a gépet otthagyja, mindig kapcsolja ki és húzza ki a hálózatról!
- Soha ne döntse meg az aprítógépet, amikor áram alatt van!
- A hosszabbítót tartsa távol az aprítógép alkatrészeitől, ezzel biztosítva a hosszabbító jó állapotát, elkerülve a lehetséges áramütés veszélyét!

Figyelem! A 40 mm-ben meghatározott maximális aprítható átmérő puha, üreges szárú növényzet aprítására vonatkozik. Amennyiben keményebb, esetleg csomósabb gallyat szeretne aprítani, a maximális aprítható átmérő a 40 mm töredéke is lehet. Soha ne erőltesse túl a készüléket. Amennyiben hallja, hogy a készülék erőlködik, állítsa azt le, húzza ki a tápvezetékét a fali csatlakozóból és távolítsa el az aprítandó anyagot.

Amennyiben a készüléket túlterhelik, az a motor meghibásodásához vezet, melynek helyreállítási költsége a felhasználót terheli.

5. KARBANTARTÁS ÉS TÁROLÁS

- Ha karbantartási szemlét, alkatrészcserét szeretne elvégezni, vagy csak tárolni szeretné a gépet, először kapcsolja le a motort, majd húzza ki a hálózatról és

győződjön meg arról, hogy minden mozgó alkatrész megállt! Mielőtt hozzálátna a művelethez, várjon, amíg a felszerelés lehűl!

- Tárolás előtt hagyja a felszerelést lehűlni!
- Mialatt karbantartást végez az aprítógépen, ne feledje, hogy a gép manuálisan is bekapcsolható a blokkoló kapcsoló ellenére is!
- A szellőző nyílásokat tartsa tisztán, nem csak a feldolgozott anyagtól, hanem a felgyülemelő kerti hulladéktól is, ezzel elkerülve a tűzveszélyt!
- Ha hosszabbító kábelt használ a munkavégzéshez, akkor az nem lehet kisebb keresztmetszetű a gép kábelénél!
- Rendszeresen ellenőrizze az energiaforrás és – ha használja - a hosszabbító kábel állapotát, kopás vagy sérülés nyomai után kutatva! Ha sérülés vagy kopás jeleire bukkan, ne használja a gépet! Ha a hosszabbítón talál sérülésre vagy kopásra utaló jelet, cserélje azt ki!
- Soha ne deaktiválja a blokkoló kapcsolót!

6. BIZTONSÁGI INTÉZKEDÉSEK ÉS UTASÍTÁSOK

Figyelmeztetés! Mialatt az elektromos kerti gépet használja, tartsa be a megelőző biztonsági intézkedéseket, ezzel csökkentve a tűzveszélyt, az áramütés veszélyét és más egészségkárosító tényezőt!

Fontos – Biztonság, egészség és az élő környezet

- Az elektromos gép biztonságos használatának az előfeltétele az, hogy ismerjük a biztonságos működtetés irányelveit és be is tartjuk azokat!
- Mielőtt használatba venné ezt a gépet, alaposan olvassa el ezt a használati útmutatót és tartsa meg a jövőbeni használatra!
- A gép első használata előtt, olvassa el az alábbiakat és ellenőrizze:
 - hogy az elektromos kábel burkolata biztonságos állapotban van-e!
 - hogy a hosszabbító kábel burkolata nincs-e megsérülve
 - hogy a kábelek megfelelően vannak vezetve, kiiktatva ezzel a véletlenszerű lekapcsolás vagy sérülés veszélyét!
 - hogy a kábel teljesen le van tekerve a csévéről, ezzel elkerülve a kábel túlhevülését!

Figyelmeztetés! Ne hagyja figyelmen kívül!

- Ha váltakozó árammal működteti a gépet, egy rövid feszültségesést észlelhet. Ez az esés még más eszközökre is kihatással lehet (például a villanyégők pislákolását okozhatja). Habár, ha a váltakozó áramú ellenállás (Z_{max}) kevesebb, mint 0,40 Ohm 50Hz-en, akkor nincs oka tartani a fenti eshetőségtől! További információért, kérjük, lépjen kapcsolatba a helyi áramszolgáltatóval!

A szabadtéri munkavégzéshez használjon hosszabbító kábelt!

- Amikor az aprítógépet a szabadban használja a hálózatra való csatlakozáshoz, kérjük, csak kültéri használatra alkalmas hosszabbítót használjon!

Tartsa a munkaterületet tisztán!

- A rendetlenség és a kosz baleseteket okozhat!

Gondoskodjon a megfelelő munkakörülményekről!

- Ne tegye ki az elektromos felszerelést esőnek!
- Ne használja a gépet párás levegőn és esős időben!
- A munkaterület legyen jól megvilágítva!
- Ne használja a felszerelést veszélyes, gyúlékony vagy robbanékony légtérben vagy anyag közelében!

Védje magát az áramütéssel szemben!

- Kerülje el az érintkezést a földelt tárgyakkal, mint például a csövekkel, kábelekkal stb.

Figyelmeztetés! Óvja a gyermekeket és az állatokat!

- Ne hagyja külső személynek/báméskodónak, hogy a géphez vagy a kábelhez érjen! Tartsa távol az álldogálókat, különösen a gyerekeket és az állatokat a munkaterülettől!

Ha a gép használaton kívül van, tárolja azt elzárva!

Ha a gép használaton kívül van, tárolja azt száraz helyen, a gyermekektől elzárva!

A megfelelő eszközöket használja!

Az elektromos gépet ne használja olyan műveletre, amely nem rendeltetésszerű!

A munkavégzéshez illő ruhát vegyen fel!

Kerülje el a laza ruházatot az ékszereket, miközben az aprítógépet működteti, mivel a gép belekaphat! Mialatt a gépet a szabadban használja, viseljen kesztyűt és csúszásmentes cipőt! Hosszú haj esetén viseljen védő hajhálót, elkerülve, hogy a gép belekapjon!

Munka közben viseljen védőruházatot!

Viseljen szemvédőt, arcvédőt vagy különleges porvédő maszkot, ha szükséges! Viseljen fülvédőt, ha hosszú ideig dolgozik a géppel vagy ha kimondottan zajos munkát végez!

További tippek!

A feladat optimális végrehajtása érdekében, a megfelelő eszközt használja! Soha ne használjon az adott feladatra alkalmatlan gépet! Válassza ki a megfelelőt!

Tartsa a gépet stabil állásban!

Használjon szorító bilincseket vagy satut az eszköz rögzítésére!

Vigyázzon az elektromos kábelre!

Győződjön meg arról, hogy a kábel megfelelően van csatlakoztatva, hogy ne húzódjon ki a konnektorból, valamint ne sérüljön meg, például nem megfelelő terhelés következtében!

Ne rángassa az elektromos vezetéket!

Soha ne mozgassa a gépet az elektromos kábel rángatásával, valamint ne kísérelje meg rángatással a kábel kihúzását a hálózatról! Tartsa távol a kábelt a tűztől, olajtól és az éles tárgyaktól!

Tartsa meg egyensúlyát!

Mindig tartsa meg egyensúlyát és stabil lábtartását!

Tartsa karban eszközeit!

Tartsa az aprítógép pengéit tisztán és élesen, így növelheti a teljesítményét! Figyeljen különösen a rendszeres olajozásra és az elkopott alkatrészek cseréjére! Rendszeresen ellenőrizze az elektromos kábelek állapotát, s ha szükséges javítsa meg őket egy arra jogosult szerviz állomáson! Ügyeljen a hosszabbító állapotára is! Tartsa a gép fogantyúját szárazon, tisztán, olaj és zsírmentesen!

Mindig legyen készen!

A következő használat előtt, ellenőrizze vagy ha szükséges, javítsa ki a biztonsági kilincset vagy más sérült részt, így biztosítva, hogy megfelelően képesek ellátni a funkciójukat. Ellenőrizze a használhatóságot és állítsa be a gép mozgó alkatrészeit és elemeit! Ha a védőburkolatok vagy más hasonló funkcióval rendelkező elemek megsérülnek, cseréltesse ki őket egy arra jogosult szerelő állomáson, ha csak ez a használati útmutató másként nem rendelkezik! A meghibásodott irányító kapcsolókat cseréltesse ki egy arra jogosult szerelő szolgáltatónál! Ha a kapcsolók nem megfelelően működnek, ne használja a gépet!

Áramütés veszélye!

Ha a gép használaton kívül van, vagy javítást, esetleg alkatrészcserét óhajt végre hajtani rajta (például egy meghibásodott pengét), először mindig kapcsolja ki a gépet, majd húzza ki a hálózatról!

A szokás erősebb, mint a józanész

Mielőtt újra bekapcsolja a gépet egy szervizelés után, győződjön meg róla, hogy eltávolított minden szerszámot (csavarkulcsot, villáskulcsot stb.)!

Legyen éber!

Ne mozgassa az áram alatt lévő gépet úgy, hogy az ujja a kapcsolón van! Mielőtt csatlakoztatja a gépet a hálózatra, győződjön meg arról, hogy a gép főkapcsolója kikapcsolt állapotban van!

Használja a józanését!

Használja a józan eszét, és ne működtesse a gépet, ha fáradt például!

Figyelem! Az olyan elemek vagy alkatrészek használata, amelyeket ez az útmutató nem javasol, növelik a sérülés veszélyét!

Lépjen kapcsolatba szakemberrel!

Ez az elektromos gép megfelel az ide kapcsolódó biztonsági feltételeknek! A gép javítását hagyja szakképzett személyre, aki eredeti cserealkatrészt használ! Ha nem így tesz, akkor Ön, mint végfelhasználó, saját egészségét veszélyezteti! Ne kísérelje meg felnyitni az eszköz burkolatát! Egy, a feladatra képzett szakember rendelkezik azzal a tudással, amit az elektromos kábel cseréje igényel.

További biztonsági utasítások

- Az áramforrás áramerőssége megegyezőnek kell lennie a felszerelés névtábláján található értékkel.
- Javasolt az aprítógép használata egy védő kapcsolóval, amely értéke nem több, mint 30mA.
- Csak olyan kábelt használjon, amelynek a minimum súlya megegyezik a gumiszigeteléssel ellátott kábelével (HO7RN-F típus). Ha lehetséges, amikor kiválasztja a hosszabbítót, válasszon világos színűt a könnyű tájékozódás érdekében!
- Használja a józan eszét! Előbb gondolkozzon, s csak utána cselekedjen!
- Legyen óvatos a pengék elindításakor!
- A kábeleket ne használja másra! Soha ne vontassa a gépet a kábeleknél fogva, valamint ne próbálja meg kihúzni a csatlakozót a konnektorból a kábel rángatásával! Óvja a kábelt a hőforrásoktól, az olajtól és az éles tárgyaktól

(vigyázzon a durva élekkel is)! A kábelt a gép működése alatt úgy helyezze el, hogy ne legyen az útban, és ne álljon fenn annak a veszélye, hogy megsérülhet! Ne kísérelje meg a burkolat levételét a gépről! Ne kísérelje meg módosítani a gépet!

- Csak egy arra jogosult szerelő állomás szakképzett szerelője javíthatja meg a gép elektromos vezetékeit.
- Ne használja az aprítógépet, ha annak vezetékei sérültek vagy elkoptak!
- A sérült kábelt ne csatlakoztassa a hálózatra! Ha a sérült kábel csatlakoztatva van a hálózatra, ne érjen hozzá! A sérült kábel ilyenkor áram alatt van, és veszélyes.
- Ne nyúljon az aprítógép elemeihez, ha a felszerelés még csatlakoztatva van a hálózatra és az aprító pengék még mozgásban vannak!
- A hosszabbítót tartsa biztonságos távolságra az aprítógéptől! A gép pengéi kárt tehetnek a kábelben és áramot vezethetnek a gépbe!
- Húzza ki a csatlakozót a konnektorból a következő esetekben:
 - Amikor a gépet őrizetlenül hagyja!
 - Mielőtt ellenőrzi a gép állapotát, karbantartás és javítás előtt.
 - Miután a pengék idegen anyagba ütköztek, ellenőrizze, hogy nem érte-e kár a gépet, s ha szükséges javíttassa meg!
 - Ha a gép szokatlanul vibrál!

Hogyan cseréltesük ki az elektromos csatlakozót?

- Ha a csatlakozó megsérült és csere szükséges, kérjük kérje egy képzett villanyszerelő tanácsát!
- Soha ne használja a csatlakozót, ha megsérült!

7. HOGYAN SZERELJE ÖSSZE EZT A KÉSZÜLÉKET?

Fordítsa a gépet fejjel lefele!

Illessze be a vázat (4) az aprítógép törzsébe (6) (4.-es ábra) és rögzítse azt a hozzávaló csavarokkal!

Helyezze be a keréktengelyt (8) a vázon kialakított nyílásokba (4) (3-as ábra)!

Szerelje fel a kerekeket az 5.-ös ábrán látható rajz alapján!

- a - Keréktengely
- b - Kerék
- c - Saszeg
- d- Kerékborítás

Szorítsa meg a rögzítő csavarokat a pengék borító lapján (9) (2.-es ábra), amelyet vészkapcsolóval láttak el!

Megjegyzés: Az aprítógépet nagyon veszélyes a fogantyúval ellátott fedél nélkül használni (1).

8. HOGYAN HASZNÁLJA AZ ÁGAPRÍTÓT?

- Használat előtt ismerkedjen meg a használati útmutatóval és a géppel!
- A gép karbantartása vagy szerelése előtt kapcsolja ki a gépet, húzza ki a hálózatról a csatlakozóját, győződjön meg róla, hogy minden mozgó rész leállt!
- Először vizsgálja meg az anyagot, amit az aprítógépbe kíván adagolni! Az idegen anyagokat vagy tárgyakat távolítsa el, ezek kilövéhetnek az aprítógépből, vagy beszorulhatnak abba, a munkavégzés alatt. A gyökerekről távolítsa el a földet! Ne tegyen a gépbe olyan idegen anyagot, mint például kő, üveg, fémdarabok, rostos anyagok vagy műanyag! Az aprító pengék megsérülhetnek.
- Az aprítógépet mindig szilárd és egyenletes talajon helyezze el! Amikor a gépet működteti, ne nyújtózkodjon és hajoljon be! Ne végezzen felesleges mozdulatokat!
- Hagyja, hogy az aprító pengék elérjék a maximális sebességet, s csak utána adagolja a feldolgozandó anyagot az adagolótölcsérbe!
- Az aprítógépet csak a következő anyagok feldolgozására használja:
 - gally, vessző, ág (maximum 40 mm átmérővel, puha növényi anyagok esetében)
 - bokrokból származó hulladék eltakarítása
 - sövényből származó hulladék eltakarítása
 - növények maradványai és más kerti hulladék
 - növények levelei és gyökere (a gyökérről távolítsa el a földet az aprítás előtt)
- Ne adagoljon konyhai biológiai hulladékot a gépbe, helyezze azt a komposzthalom tetejére!
- Ha nem túl nagy méretű, akkor helyezze az feldolgozandó anyagot az adagolótölcsér sarkába! Az aprító pengék további ellenállás nélkül behúzzák.
- Az elakadás elkerülése érdekében, csak annyi anyagot helyezzen a gépbe egyszerre, amennyi elfér az adagolótölcsérben!
- Figyelmeztetés! A hosszú anyagok a pengék mozgása miatt elfordulhatnak, mialatt a gép behúzza azt, így fennáll a veszélye, hogy az anyag megüti a gép használóját! Ezért tartson biztonságos távolságot az adagolótölcsértől!
- Győződjön meg arról, hogy a felaprított anyag szabadon távozik a kiöntő csatornán!

- A jobb komposztálás érdekében az anyagot kétszer is adagolhatja a gépbe!
- Ne hagyja, hogy a feldolgozott anyag felgyűljön a kiöntő csatornánál, mivel az ezután az aprító pengék elakadását okozhatja, és elérheti az adagolótölcsért is!
- Az organikus anyagoknak magas a víz- és a nedvtartalmuk, amely hozzáragadhat a géphez és megakaszthatja azt a működésében! Az ilyen anyagot az aprítás előtt tárolja pár napig, hogy kiszáradhasson! Habár ez nem vonatkozik a nagyobb ágakra, amelyek optimálisan friss állapotban is feldolgozhatóak!
- Ha a pengék megakadnak a munka közben, azonnal kapcsolja le a gépet! Ezután húzza ki a hálózatról és keresse meg a probléma forrását!
- A pengékre ragadt anyagot távolítsa el, majd ellenőrizze a pengéket, nincsenek-e megsérülve! Ha nem talál sérülést, csak azután folytassa a munkát!
- Ha a pengék több, mint 5 másodpercre megállnak, az azt jelenti, hogy a túlfeszültség gátló védelem kapcsolta le a gépet. Várjon legalább 1 percet és hagyja, hogy a gép lehűljön, mielőtt újra bekapcsolja a gépet! Ezután nyomja meg a túlfeszültség gátló védelem gombját, majd a főkapcsolót (On/Off) a gép újraindításához!
- Ha az aprítógép pengéi idegen anyagba ütköznek vagy a gép elkezd szokatlan hangot kibocsátani, illetve szokatlan rezgést tapasztal, azonnal kapcsolja ki a gépet, s várjon, amíg a pengék teljesen megállnak! Húzza ki a csatlakozót a hálózatról, majd kövesse az alul látható procedúrát:
 - Ellenőrizze a gépet, sérülés után kutatva!
 - Cseréltesse ki vagy javíttassa meg a sérült alkatrészeket!
 - Ellenőrizze, hogy az incidens miatt kilazult-e bármilyen alkatrész, s feszítse meg azokat!
- Ha a felszerelés beragad, azonnal kapcsolja le, várjon, amíg a pengék teljesen megállnak, majd húzza ki a hálózatról! Csak ezután tisztítsa meg a pengéket!
- Tisztítsa meg a motor szellőző nyílásait az odaragadt anyagoktól vagy hulladékoktól, ezzel csökkentve a tűzveszélyt vagy a motorban felmerülő meghibásodást.
- Ha munka közben szünetet tart és a gépet őrizetlenül hagyja, kapcsolja le azt, várja meg, amíg a pengék teljesen megállnak, majd húzza ki a hálózatról!
- A kiöntő csatornát rendszeresen tisztítsa ki, mivel az anyag felgyülemelése visszafuthat a pengékhez és az adagolótölcsérhez.

9. HOGYAN KEZELJE AZ ÁGAPRÍTÓT?

Az aprítógép be- és kikapcsolása

- Használja a főkapcsolót (10) az aprítógép be- és kikapcsolásához (2.-es ábra) – A bekapcsolt állapot (ON) „I”-vel van jelölve, a kikapcsolt (OFF) pedig „O”-val.

- Ha a gép nem indul el, nyomja meg a blokkoló kapcsolót (megszakítót) (11) (2.-es ábra), ugyanakkor győződjön meg róla, hogy a gép csatlakoztatva van-e a hálózathoz!
- Hagyja, hogy az aprító gép pár másodpercig üresen járjon és csak utána kezdje el az aprítást!
- A blokkoló kapcsoló a következő esetekben aktiválódik:
 - A felaprított anyag felgyülemlik az aprító hengerénél.
 - A motor túlterhelése esetén.
 - A feldolgozott anyag ellenáll az aprító henger pengéinek.
- Ha a blokkoló kapcsoló aktiválódott, kapcsolja le a gépet és húzza ki a hálózatról:
 - Csavarja le a rögzítőt a fedélről, a fej fenekén és nyissa fel a felső részt!
 - Távolítsa el a hulladékot vagy az akadályt az aprító zónából!
 - Helyezze vissza a felső részt és szorítsa meg a fedél rögzítőjét!
 - Hagyja a motort állni a lehűlés érdekében!
 - Csatlakoztassa a hálózathoz és nyomja meg a blokkoló kapcsolót!
 - Az aprítógép bekapcsolásához, nyomja meg a Főkapcsolót (10)(2.-es ábra) – „I” pozíció!

FIGYELMEZTETÉS! A főkapcsoló lekapcsolása („On/Off” kapcsoló) és a csatlakozó hálózatról történő kihúzása nélkül, soha ne távolítsa el a nyomás lemez állító gombját!

FIGYELMEZTETÉS! Az aprítógép 5 másodpercen belül leáll az aprítással, miután megnyomta a főkapcsolót, vagyis miután lekapcsolta.

Az adagoló használata

- Az adagoló egy segédeszközként szolgál, amikor apró szemű anyaggal tölti meg az adagolótölcsért (például apró gallyak, levelek, más kertből származó hulladékok)!
- Töltse meg a tölcsért (6.-os ábra)!
- Tolja az anyagot az adagoló segítségével (12) (7.-es ábra) a penge lemezei felé.
- Várjon, amíg az anyag feldolgozásra kerül és csak utána töltse be a következő anyagot!

FIGYELMEZTETÉS! Soha ne engedje be az ujjait az adagolótölcsérbe!

FIGYELMEZTETÉS! Soha ne használja a gépet az adagolótölcsér nélkül!

FIGYELMEZTETÉS! Ne hajoljon az adagolótölcsér felé!

Hogyan gyűjtse be a felaprított anyagot?

- Mielőtt tovább mozgatná a zsákot, kapcsolja le az ágaprítót!
- Az anyag összegyűjtéséhez, használhatja a gyűjtőzsákot (amennyiben tartozék), vagy elhelyezheti az aprítógépet egy lepelén!

- Ha a gyűjtőzsákot használja, akkor mindkét horgot be kell akasztani a kiöntő csatornához!

FIGYELMEZTETÉS! Ügyeljen rá, hogy a gyűjtőzsák vagy a felaprított anyag ne takarja be a gép törzsén található szellőzőnyílásokat

Hogyan cseréljük pengét? (8.-as ábra)

- Kapcsolja ki az aprítógépet és húzza ki a hálózatról!
- Vegye le az adagolótölcsér felső részét, az állító gomb kicsavarozásával a lemezborításon!
- A pengék kétélűek. Ha a penge elhasználódott, akkor átfordíthatja azt, és újra használható lesz!
- A pengék cseréjénél és bármilyen kezelésük esetén, viseljen kesztyűt!
- Egy hatszögletű csőfogó segítségével fogja le az aprítógép hengerét (c)! Csavarja ki mind a két belső hatszögletű csavaranyát (b), miközben ügyel a penge vágószögére!
- Vegye le a pengét és fordítsa el 180 fokkal (a); helyezze el a pengét a tengelyen, úgy, hogy az alsó oldala lefelé nézzen!
- A másik penge cseréjénél ugyanezeket a lépéseket kövesse!
- Ha a gép mindkettő pengéje elkopott, akkor mindkettőt ki kell cserélni egyidőben. Újra is élezheti őket! (Az élezést egy képzett szakembernek kell végeznie!) Ezt a megoldást nem javasoljuk, mivel a gépen a pengék teljes egyensúlya nagyon fontos, a megfelelő funkcionalitás miatt! A legkisebb egyensúlyhiány a pengék elhelyezkedésében a gép sérüléséhez vagy a gépkezelő sérüléséhez vezethet!

Hogyan végezze a gép karbantartását?

FIGYELMEZTETÉS! A karbantartás ideje alatt kapcsolja le a gépet és húzza ki a hálózatról!

- Szervizelés, tárolás és alkatrészcsere előtt kapcsolja ki, majd húzza ki a gépet a hálózatról!
- Ha hosszabbítót használ, az nem szabad, hogy kisebb keresztmetszetű legyen a gép elektromos vezetékénél!
- Ellenőrizze a kábeleket és a hosszabbítót rendszeresen, hogy nem koptak-e el vagy nem szenvedtek-e el sérülést! Sérülés esetén ne használja a gépet!
- A karbantartás alatt ügyeljen rá, hogy a gép még manuálisan is bekapcsolható a blokkoló kapcsoló ellenére is!
- Soha ne kapcsolja ki a blokkoló kapcsolót!
- Egy kefe segítségével tisztítsa meg a gépet!

- Minden egyes használat után tisztítsa meg a gépet! A műanyag részek tisztításához, használjon szappant és nedves rongyot! Ne használjon erős oldószereket és más vegyi anyagot!
- Soha ne tisztítsa a gépet folyó vízzel! Óvja a gépet a víztől!
- A gépet csak a javasolt kiegészítőkkal használja!

10.HIBAELHÁRÍTÁS

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
Nem működik a gép	a) A csatlakozóból nem kap áramot. b) A gép ki van kapcsolva. c) A túltöltés védelem közbeavatkozott. d) A kiöntő csatorna elzáródott. e) A töltőgarat a motor burkolaton nem biztonságos.	a) Ellenőrizze a kábelt és a biztosítékot! b) Kapcsolja be a gépet! c) Nyomja meg a túltöltés védelem gombját! d) Tisztítsa ki a kiöntő csatornát! e) Tisztítsa meg a gép belsejét és szorítsa meg a biztonsági csavart!
Az aprító teljesítmény nem kielégítő	A pengék elhasználódtak.	Fordítsa meg, élezze meg vagy cserélje le őket!
Az aprító teljesítmény csökken	A pengék elhasználódtak.	Fordítsa meg, élezze meg vagy cserélje le őket!

11.MŰSZAKI ADATOK

Cikkszám	GXSH2535
Névleges feszültség (V)	230V~50Hz
Teljesítményfelvétel (W)	2500
Üres járási sebesség (min-1)	4500
Max. vágható vastagság (mm)	40
Hangnyomás (k=3dB)	96,7dB(A)
Hangteljesítmény (k=3dB)	104,5dB(A)
Garantált hangteljesítményszint	106dB(A)
Védelmi fokozat	IP24

A mérési eredmények az EN 60335 szabványnak megfelelően kerültek meghatározásra.

Alkatrészrendelés:

Kérjük keresse fel a www.novotrading.hu/alkatresz weboldalt, majd kövesse az ott leírtakat.

Alkatrész megnevezése:	Cikkszám:
Kés pár	9GXSH.01
Ékszíj	9GXSH.02



Gyártó/Importőr: Novotrading Kft., 1033 Budapest, Szentendrei út 89-95.

v220504

12.ÁRTALMATLANÍTÁS

A gép és a kiegészítői számos különböző anyagból készülnek, például fém és műanyag! A sérült alkatrészeket adja át a megfelelő kezelés érdekében! Információért forduljon a helyi hatóságokhoz!

A FELHASZNÁLT CSOMAGOLÁS ÁRTALMATLANÍTÁSÁRÓL SZÓLÓ INFORMÁCIÓK ÉS UTASÍTÁSOK

Az elhasznált csomagolást a helyi hatóságok által kijelölt helyen adja le annak ártalmatlanítása érdekében!

AZ ELHASZNÁLT ELEKTROMOS ESZKÖZÖK ÁRTALMATLANÍTÁSA



Ez a jelzés, amely a készüléken és a hozzátartozó dokumentumokon látható, azt jelzi, hogy az elektromos készüléket nem szabad a háztartási szeméttel együtt ártalmatlanítani! Az ilyen készüléket át kell adni az arra meghatározott gyűjtőpontokon a megfelelő ártalmatlanítás, helyreállítás vagy újrahasznosítás érdekében. Vannak olyan Európai uniós vagy európai országok, ahol ezek a készülékek átadhatóak azoknál a kereskedéseknél, ahol azt vásároltuk korábban, amikor az átadásra kerülő géphez hasonló árut vásárolunk. Ezen készülék kötelességtudó ártalmatlanítása megvédi a felbecsülhetetlen értékű természeti kincseinket, és segít megakadályozni annak súlyos hatását a természetre és az emberi egészségre, amelyek a helytelen ártalmatlanítási módszerekből fakadnak. További információért forduljon a helyi hatóságokhoz vagy a legközelebbi gyűjtőponthoz! A készülék helytelen ártalmatlanítása esetén, büntetés szabható ki a nemzeti szabályozás alapján.

Cégeknek, amelyek európai-uniós országhoz tartoznak

Ha szeretné ártalmatlanítani az elektromos eszközét, kérjük, a szükséges információért kérdezze kereskedőjét!

Ártalmatlanítás az Európai Unión kívüli európai országokban

Ha szeretné ártalmatlanítani az elektromos eszközét, kérjük, az ártalmatlanításról a szükséges információért forduljon a helyi hatóságokhoz vagy kereskedőjéhez!

Ez a készülék megfelel az összes rá vonatkozó, alapvető Európai Uniósi irányelvnek.

A szövegezés, a kivitelezés és a meghatározások előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Az erre vonatkozó jogot fenntartjuk.

EK MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

(a 16/2008 (VIII. 30.) NFGM, valamint a 8/2016. (XII. 6.) NMHH rendelet előírásai szerint)

Mi, Novotrading Kft., H-1033 Budapest, Szentendrei út 89-95.

(gyártó)

egyedül, saját felelősségünkre kijelentjük, hogy az alábbi termék:

(a termék azonosító adatai)

GXSH2535 Ágaprító

A rendeltetésszerű biztonságos használatnak, valamint az alábbiakban felsorolt vonatkozó előírásoknak

M E G F E L E L

Jelen EK Megfelelőségi nyilatkozathoz alkalmazott előírások és szabványok jegyzéke:

Irányelvek:

2006/42/EK előírás gépekre, szerkezetekre

2014/35/EU előírás kifeszültségekkel működő termékekre (LVD)

2014/30/EU előírás elektromágneses zavar kibocsátására (EMC)

2000/14/EK előírás a kültéri használatra tervezett berendezések zajkibocsátásáról

2011/65/EU egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról (RoHS)

Egyéb műszaki előírás, egyeztetett szabvány:

EN 55014-1:2017, EN 55014-2:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-11:2001

EN 60335-1:2012/A11:2015, EN 50434:2014, EN 62233:2008

A tanúsító szerv neve:

TÜV SÜD Product Service GmbH
Ridlerstrasse 65, D-80339 München, Németország

A termék CE megfelelőségi jellel került kereskedelmi forgalomba a vonatkozó harmonizált jogszabályok előírásainak megfelelően.

Budapest, 2020. május 12.

A nyilatkozattétel helye és kelte



Dobák István

Ügyvezető

(A gyártó nevében kötelezettség vállalására
feljogosított aláíró neve, P.H.)

