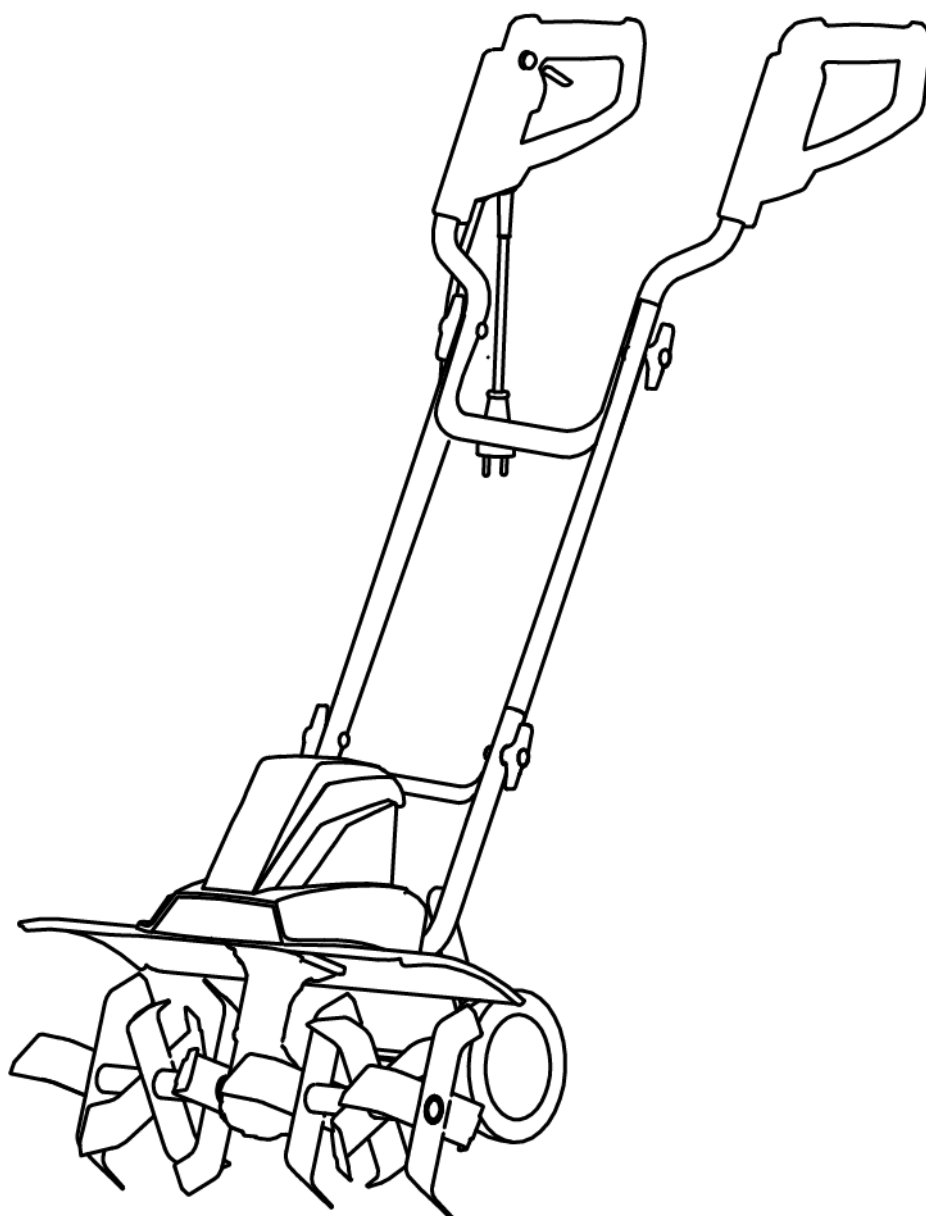


EXPERT[®]
GARDEN

Eredeti használati útmutató
Elektromos kapálógép
GXTL1545



Köszönjük, hogy az EXPERT elektromos kapálógép 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 alkalmas hobbikertek kapálására. A készüléket házkörűli felhasználásra tervezték. Bármely, az említettektől eltérő felhasználás a készülékben kárt tehet. A nem rendeltetésszerű használatból eredő mindennemű kárért a felelősség kizárólag a felhasználót terheli.

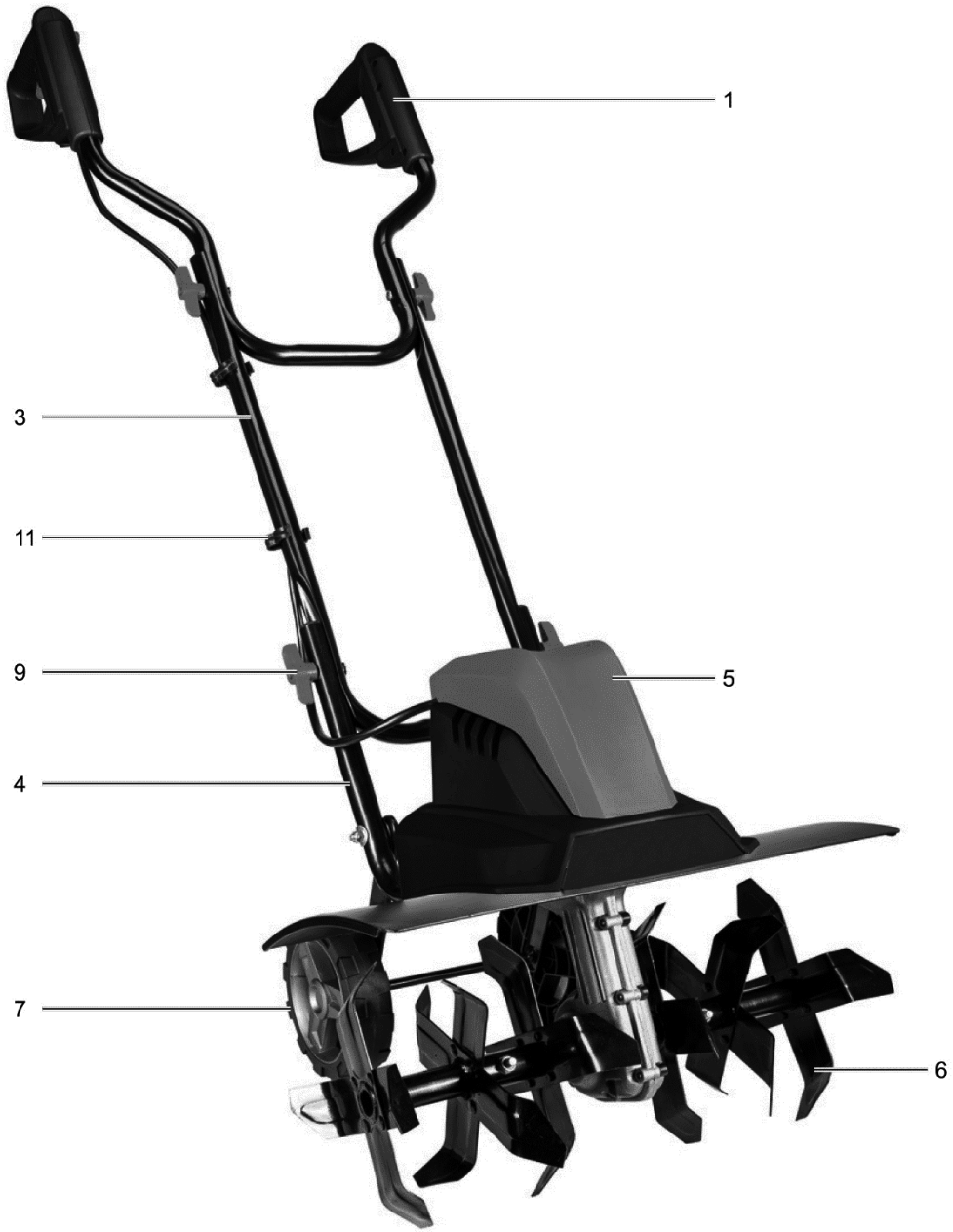
Figyelmeztetés! Kérjük alaposan olvassa el és értse meg ezt a használati útmutatót a készülék használata előtt, és tartsa meg a leírást a jövőbeni használatra! A készülékét csakis a használati útmutatóval együtt adja át másnak!

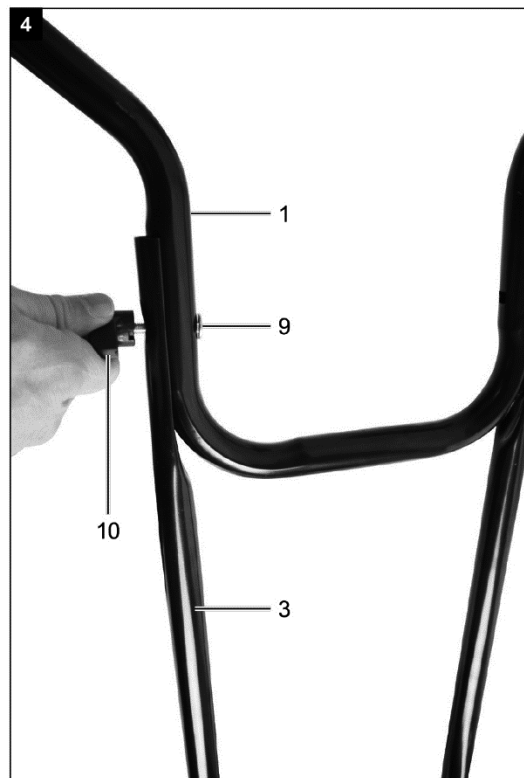
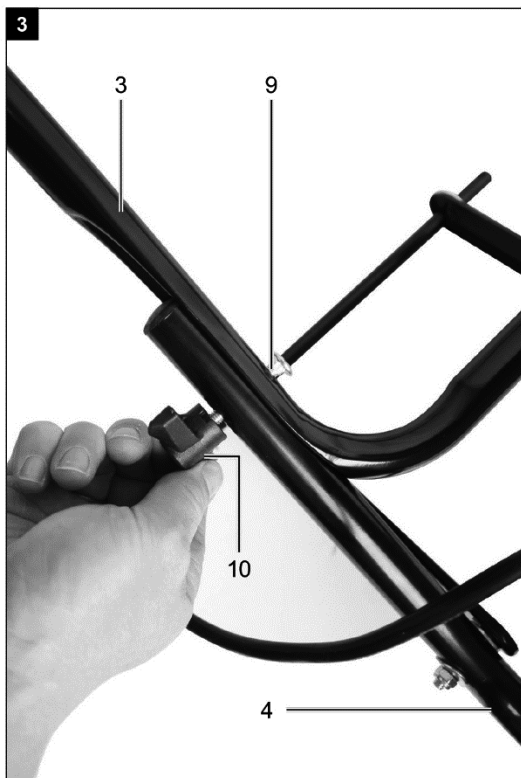
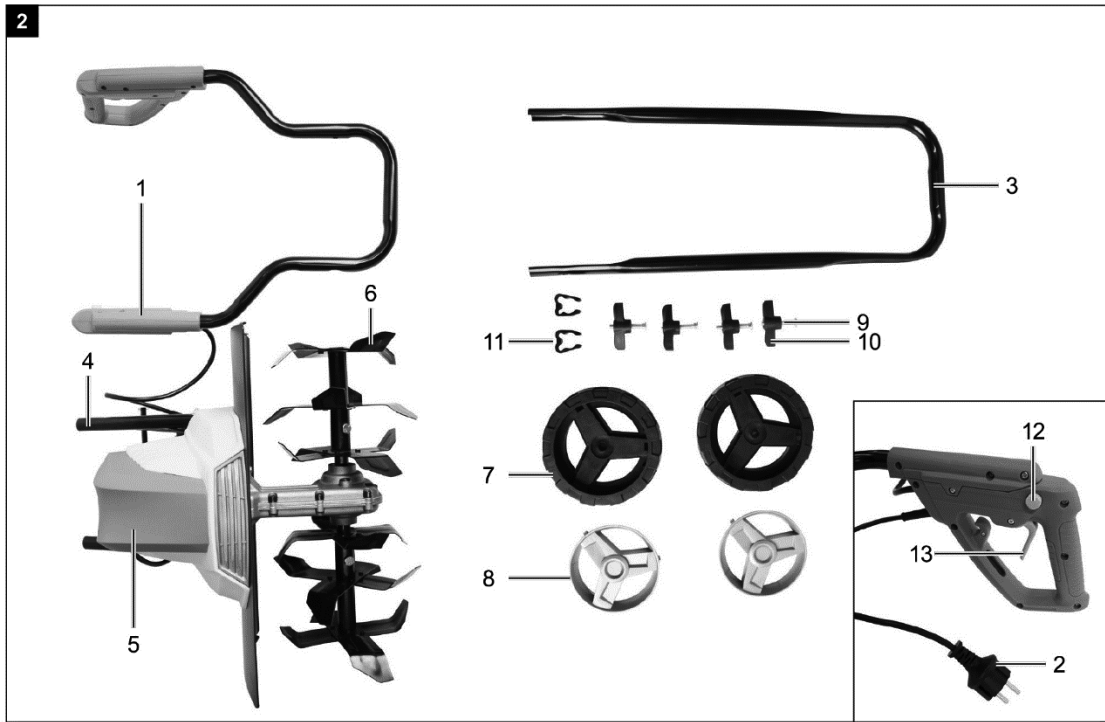


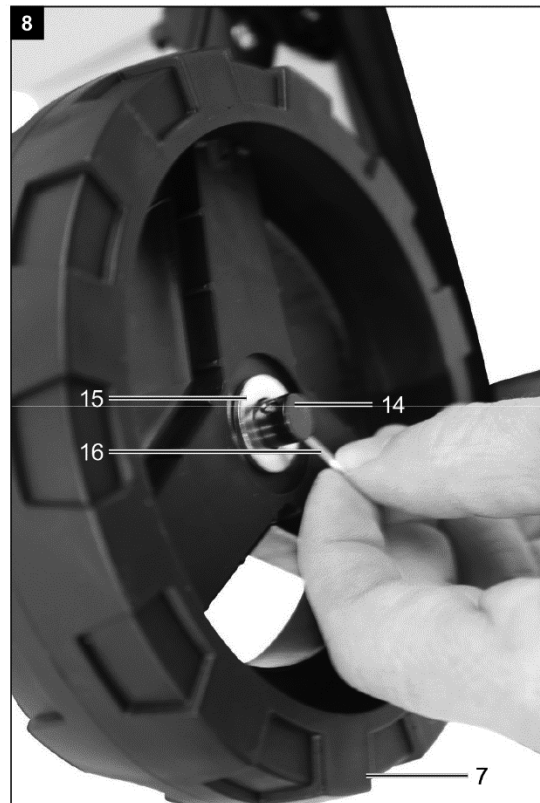
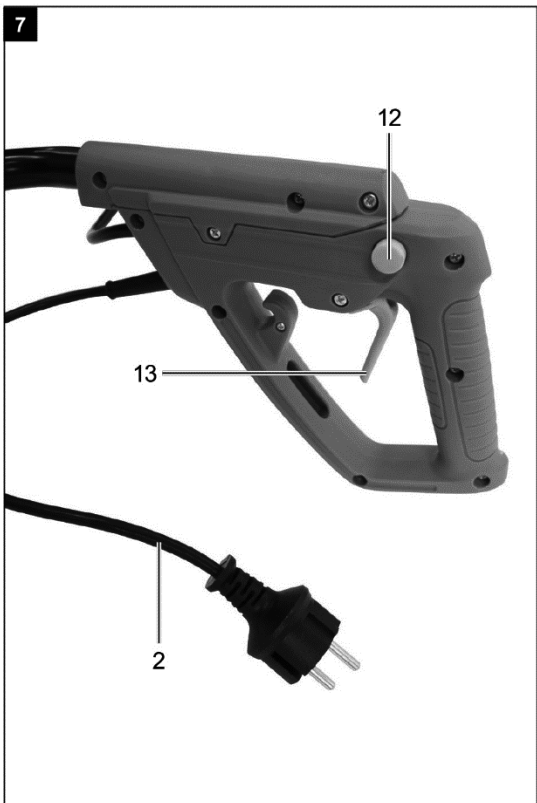
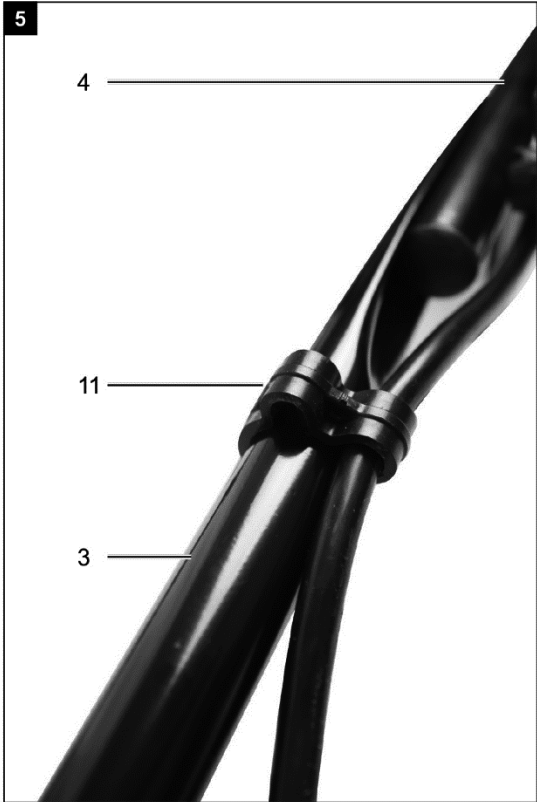
Figyelmeztetés! A terméket sose használja gyermekek vagy háziállatok közelében!

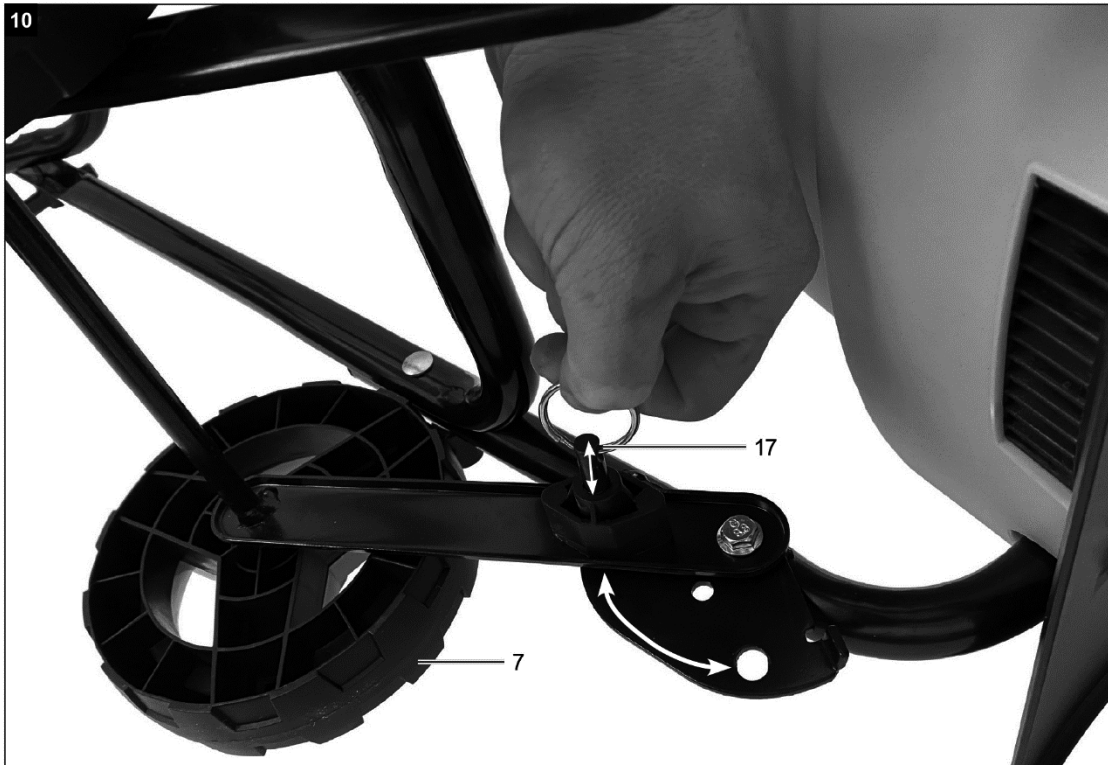
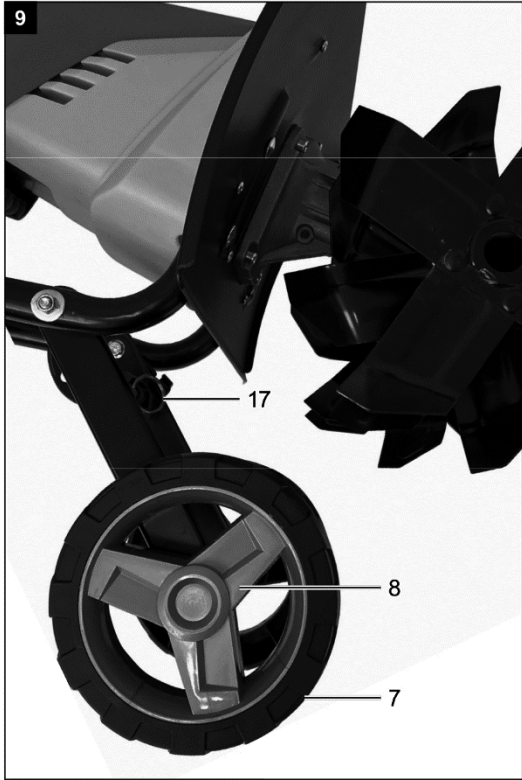
A terméket nem használhatják szellemileg sérült vagy érzékelésükben korlátozott személyek, gyermekek, és olyan személyek, akik korlátozottak a mozgásukban vagy fizikumuk nem alkalmas a gép használatára!

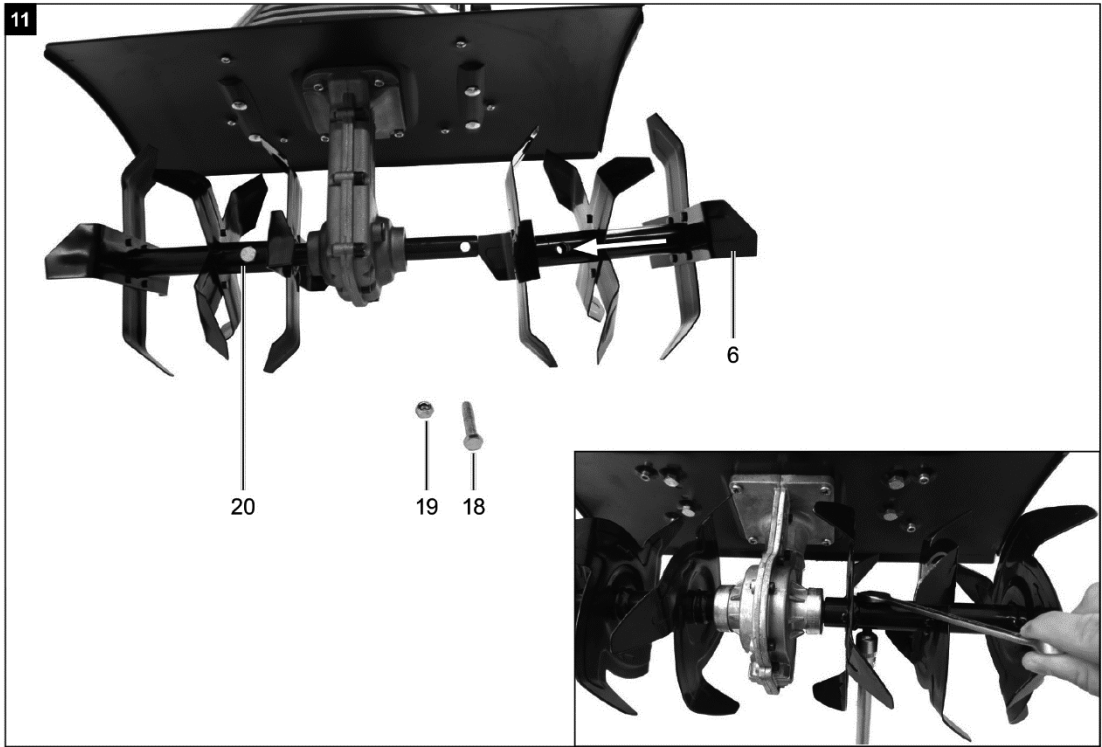
1














12



A készüléken található szimbólumok magyarázata

	A készülék bekapcsolása előtt, olvassa el a használati és a biztonsági utasítást!
	Viseljen védőszemüveget!
	Viseljen fülvédőt!
	Viseljen munkavédelmi kesztyűt!
	Viseljen munkavédelmi cipőt, a készülék üzembehelyezésekor!
	Győződjön meg arról, hogy azok, akik nem vesznek részt a munkálatban maradjanak a géptől távol!
	Figyelem! Ne érjen hozzá a forgó alkatrészekhez! Ez komoly sérülésveszéllyel jár!
	Ne üzemeltesse a készüléket nyirkos időben!
	A készülék motorjának üzemideje alatt fennáll a kirepülő tárgyak veszélye! Tartson megfelelő távolságot!
	II.-es osztályzású elektromos szigetelés
	A készüléken végrehajtott tisztítás vagy karbantartás előtt kapcsolja azt le és csatlakoztassa le a hálózatról!

	<p>Figyelem! Fennáll a veszélye, hogy az elektromos vezeték behúzzák a kések, kérjük, ügyeljen arra, hogy távol tartja a vezeték a késektől!</p>
	<p>Hangteljesítményszint</p>
	<p>A termék megfelel a rávonatkozó Európai Uniósi irányelveknek.</p>

A készülék részei

- | | |
|-------------------------|----------------------------------|
| 1. Fogantyú | 11. Vezeték rögzítő |
| 2. Elektromos vezeték | 12. Biztonsági kioldó biztosíték |
| 3. Váz csövezés | 13. Be-/kikapcsoló |
| 4. Alsó rúd | 14. Futómű felfüggesztés |
| 5. Gépváz | 15. Alátét (előre felszerelt) |
| 6. Késgörgők | 16. Biztosító ék |
| 7. Futómű | 17. Zárótű |
| 8. Futómű tárcsa | 18. M8-as csavar |
| 9. Tartó csavar | 19. M8-as csavaranya |
| 10. Szárnyas anyacsavar | 20. Meghajtó tengely |

A kiszállított termékcsomag tartalma

- 1db fogantyú (1)
- 1db gépváz (5)
- 1db váz csövezés (3)
- 4db tartó csavar (9)
- 4db szárnyas csavaranya (műanyag) (10)
- 2db vezeték rögzítő (11)
- 2db futómű (7)
- 2db futómű tárcsa (8)
- 1db használati utasítás

- Nyissa ki a csomagot és óvatosan vegye ki a gépet!
- Távolítsa el a csomagoló anyagot és a merevítőket (ha a csomag részét képezik)!
- Ellenőrizze, hogy a csomag tartalma teljes!
- Ellenőrizze, hogy a csomag tartalma nem sérült-e a szállítás során! Kár esetén azonnal értesítse a kereskedőjét! Utólagos panaszt nem fogadunk el.
- Ha lehetséges, kérjük, a jótállás idejének lejártáig őrizze meg a csomagolást!

Figyelem!

A gép és a csomagolása nem játékszer! A gyerekeknek szigorúan tilos a műanyag csomagolással, fóliával és az alkatrészekkel játszani! Az apró alkatrészek és a csomagolás fulladásveszélyt jelentenek!

A megfelelő használatra szóló utasítások fontos információt tartalmaznak a gép üzemeltetésére, karbantartására és szervizelésére vonatkozóan.

Biztonsági okokból, a gépet ne használja más fajta szerszámkészlettel azon kívül, amelyet a gyártó javasol.

Kérjük tartsa szem előtt, hogy a gépet nem kereskedelmi vagy ipari használatra tervezték. Ilyen vagy ennek megfelelő felhasználás esetén a jótállás automatikusan érvényét veszti.

Biztonsági információ

Általános biztonsági utasítások

Ez a gép komoly sérüléseket okozhat, ha nem megfelelően kezelik. Kérjük, olvassa el a teljes használati utasítást, és értelmezze a benne foglaltakat a gép üzemeltetési és vezérlő elemeivel kapcsolatban, mielőtt használatba venné azt! Ezt a használati utasítást tartsa azonnal elérhető helyen, hogy a benne foglalt információ mindig a segítségére lehessen!

A gép üzemeltetése

FIGYELMEZTETÉS! A gép komoly sérüléseket okozhat! Hogyan kerülheti el a baleseteket és sérüléseket:

Előkészületek:

- Soha ne engedje gyerekeknek és olyan személyeknek a gép alkalmazását, akik nem olvasták át és értelmezték ezt a használati utasítást! A helyi rendszabályok üzemeltetési feltételnek megadhatják a minimum korhatárt.
- A gépet tilos olyan személynek (beleértve a gyerekeket) használatba vennie, aki csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességektől szenved, illetve aki

hiányos tapasztalatokkal és ismeretekkel rendelkezik a gép biztonságos használatát illetően, ebben az esetben kivételt képez az, ha felügyelet és képzett felügyelői instrukciók mellett kezelik a gépet, ahol a képzett felügyelők felelősséget tudnak vállalni a biztonságért.

- Soha ne indítsa be a gépet, amíg mások, különösképpen gyerekek vagy háziállatok a gép közelében tartózkodnak!
- Ellenőrizze a területet, amelyet a géppel megmunkál! Távolítson el minden követ, pácát, vezetékét és más idegen tárgyat, amelyek megakadhatnak a késgörgőkben és a fellépő erőhatások következtében kirepülhetnek!
- Mindig viseljen megfelelő védőöltözetet, stabil munkavédelmi cipőt, amelynek talpa csúszásmentes, vastag, hosszú nadrágot, fülvédőt és szemvédő szemüveget! Soha ne üzemeltesse a gépet mezítláb vagy nyitott szandálban!
- Soha ne üzemeltessen olyan gépet, amely sérült, hiányos vagy a gyártó engedélye nélkül módosították! Soha ne működtessen olyan gépet, amelynek biztonsági berendezései hiányosak vagy sérültek (pl.: kapcsoló kar, kioldó gomb, becsapódás gátló)!
- Soha ne hatástalanítsa a biztonsági felszereléseket és eszközöket (pl.: a kapcsolókar kikötésével)!
- A gyermekek felügyeletet igényelnek, ne hagyja, hogy a géppel játszanak!
- Mielőtt bekapcsolja a gépet, Biztosítsa, hogy semmilyen idegen tárgy nem ékelődött be a kések közé és azok nyílásába, hogy a gép stabilan áll és hogy a munkaterület rendezett, nincs eltorlaszolva! Ellenőrizze a hosszabbító kábelek és a csatlakozó kábelek állapotát! Használja a szükséges védő felszerelést!
- Ha a gép bekapcsolásakor szokatlan zajt vagy túlzott rezgést ad ki, válassza le a hálózatról és ellenőrizze a vágótengelyt és a késeket! Biztosítsa, hogy semmilyen törmelék nem akadályozza a vágótengelyt a mozgásban, valamint nem ékelődött be idegen anyag a kések közé! Ha nem találja meg a zaj vagy a rezgés okát, lépjen kapcsolatba kereskedőjével!
- Ha a kések hatékonysága már nem megfelelő vagy ha a motor túlterhelődik, ellenőrizze a gép összes alkatrészét és cserélje ki az összes elhasználódott alkatrészt! Ha a gép javításra szorul, lépjen kapcsolatba a vevőszolgálattal!

Használat:

- **FIGYELEM** – a gépre felszerelt kések nagyon élesek! Kerülje a kések élének érintését! A művelet közben maradjon távol a mozgásban lévő késtől és a tengelytől, valamint azok kidobó nyílásától! A forgó tengely a felszerelt késekkel komoly sérülés veszélyt jelentenek.
- Esőben, rossz időjárási körülmények között, vagy amikor a terep nedves, ne használja a gépet! A gépet fényes nappal vagy jó megvilágítás mellett használja!

- Ne üzemeltesse a gépet, ha fáradt, vagy csökkent a koncentrációs képessége, alkohol vagy gyógyszer fogyasztását követően! Megfelelő időközönként tartson szünetet! A munkát a józan észnek megfelelően végezze!
- Ismerje meg a munkaterületet és a munka ideje alatt végig tartsa figyelmét a veszélyforrásokon, amelyekről könnyű megfeledkezni a motor zaja mellett!
- Mindig tartson fenn stabil állást, különösképpen, amikor lejtőn halad végig! Járjon el óvatosan, ha irányt változtat! A gépet ne üzemeltesse olyan lejtőn vagy emelkedőn, amely túlságosan meredek!
- A gép üzemeltetése alatt mindig tartsa mindkét kezét a fogantyún, a mozgás ne lépje túl a sétáló sebességet! A gépkezelő járjon el különösképpen óvatosan, amikor elforgatja vagy maga felé mozdítja a gépet! Ilyenkor fennáll az esés veszélye!
- Finoman kezelje a főkapcsoló kart a használati utasításoknak megfelelően!
- Az indításkor ne döntse meg a gépet, hacsak az nem teszi szükségessé a megemelését! Ebben az esetben csak annyira emelje vagy döntse meg a gépet, amennyire szükséges, és ez mindig a kezelőhöz képest ellentétes oldalon történjen!
- Soha ne üzemeltesse a gépet éghető folyadék vagy gáz közelében, mivel ez robbanásveszélyt jelent!

A munkamenetek közötti szünet

- Miután lekapcsolta a gépet, a vágótengely pár másodpercig tovább forog! Kérjük ne érjen a késekhez vagy a tengelyhez!
- Csak akkor állítson a műveleti mélységen, amikor a gép teljesen leállt!
- Csak akkor kísérelje meg eltávolítani a beékelődött törmeléket és növénymaradványokat, amikor a gép már teljesen megállt!
- Szállítás, emelés vagy megdöntés előtt, valamint mielőtt a munkaterületen kívül más szilárd felület felett mozgatja át a gépet, kapcsolja le azt!
- Soha ne hagyja felügyelet nélkül a gépet a munkaterületen!
- Mindig kapcsolja le a gépet és válassza le a hálózatról:
 - Akárhányszor magára hagyja a gépet!
 - Mielőtt kitisztítja a kidobó nyílást vagy elhárítja a gép mozgóalkatrészeinek a dugulását!
 - Amikor a gép használaton kívül van!
 - Mindennemű karbantartási és tisztító munkát megelőzően!
 - Amikor az elektromos kábel megsérült vagy csomóba fut össze!
 - Amikor a gép váratlan akadályba ütközik vagy szokatlan rezgést ad ki! Ellenőrizze az okát és hogy nem keletkezett-e kár a gépben!
- A javításokat soha ne a gépkezelő végezze! A javításokat szakképzett szolgáltatóval végeztesse!

- A gépet száraz helyen tárolja, gyermekektől elzárva!

FIGYELEM! A következőkben foglaltak ismertetik, hogyan kerülheti el a gépben keletkező károkat és a gépkezelőnek okozott sérüléseket:

Gondoskodjon a szerszámgépről!

- Kapcsolja le a gépet, ha lépcső felett mozgatja át!
- Minden használatot megelőzően vizsgálja meg a gépet! Soha ne működtesse a gépet, ha annak biztonsági berendezései hiányoznak vagy sérültek (pl.: a becsapódás gátló, a vágó szerkezet alkatrészei vagy csavarjai hiányoznak, elkoptak, megsérültek)! Különös gonddal ellenőrizze az elektromos kábel és az indító kapcsoló állapotát! Annak érdekében, hogy megtartsuk a gép szerkezeti állapotának egységességét, az alkatrészek és a csavarok cseréje az egész szettre vonatkozóan történjen meg!
- Csak a gyártó által javasolt és biztosított cserealkatrészeket és kiegészítőket használja! Az idegen alkatrészek és kiegészítők használata a teljes jótállás azonnali elvesztését szavatolja! Biztosítsa, hogy minden csavaranya, csavar megfelelően rögzítve van és hogy a gép egésze biztonságos munkaállapotban van!
- Soha ne kísérelje meg a gép javítását, ha csak Ön nem rendelkezik erre szóló szakképzettséggel! Máskülönben a használati utasításban ismertetett javítással kapcsolatos műveleteket csak a szervizelésre felhatalmazott szolgáltatók végezhetik el!
- A gépet a legnagyobb gonddal kezelje! A gépet mindig tartsa tisztán, mivel ez az egyik alapfeltétele a biztonságos munkának! Tartsa be a karbantartásra vonatkozó utasításokat!
- Soha ne terhelje túl a gépet! Mindig a meghatározott tűrőképesség kapacitásán belül végezze a munkát! Az alacsony teljesítményű gépet ne használja olyan műveletre, amely nagy teljesítményű gépet igényel! Ne használja fel a gépet olyan munka elvégzésére, amely nem felel meg a rendeltetésének!

Elektromos biztonság

VIGYÁZAT! A következőkben arról kerülnek információk közlésre, hogy miként kerülheti el az áramütés okozta baleseteket és sérüléseket:

- Minden egyes használat előtt ellenőrizze az elektromos kábel és a hosszabbító állapotát, hogy jelentkeztek-e rajta a kopás vagy sérülés jelei!
- Ha az elektromos kábel megsérült, a gyártó vagy egyenértékű szolgáltató segítségével cseréltesse azt ki, ezzel elkerülve az áramütés veszélyét!

- Tartsa távol az elektromos vezetéket az éles tárgyaktól, vágóeszközöktől! Ha az elektromos kábel a munka közben sérül meg, azonnal válassza le a hálózatról! Ilyenkor ne érjen a vezetékhez, mielőtt leválasztja azt a hálózatról!
- Ne hagyja, hogy a kábel érintkezzen a késekkel! Ezek kárt tehetnek a kábelekben és érintkezhet az áram alatt lévő vezetékfelsővel!
- Ellenőrizze, hogy a hálózati feszültség megfelel a géptörzslapon feltüntetett értéknek!
- Ahol lehetséges, a gépet egy áramvédő kapcsolóval csatlakoztassa a hálózatra, amelynek a névleges áramerőssége nem haladja meg a 30 mA értéket!
- Kerülje a fizikai érintkezést földelt felülettel (pl.: fémkerítésekkel, cölöpökkel, póznákkal)!
- Csak jóváhagyott hosszabbítót használjon, amelynek maximum mérete 75 méter legyen és amelyet kültéri használatra terveztek! A hosszabbító kábel standard belső átmérője minimum 2,5 mm² legyen. Használat előtt mindig tekerje le a kábelt a kábeldobról teljes hosszában, ezután ellenőrizheti az épségét!
- Vegye figyelembe az előre látható kábel rugalmasságot, amikor a hosszabbító megfelelő hosszát választja ki!
- A gép csatlakozóját soha ne a kábel rángatásával válassza le a hálózatról! Óvja a kábelt a hőtől, olajtól és az éles tárgyaktól!
- Ha a csatlakozó kábel megsérül, először válassza le a hosszabbítót az aljzatról! Ezután válassza le a csatlakozó kábelt a hosszabbítóról!
- Ha a gép elektromos kábele megsérült, a gyártó vagy vevőszolgálat segítségével cseréltesse ki az áramütés veszélyének elkerülése érdekében!

A fennmaradó kockázatok

Még a gép rendeltetésszerű használata esetén is számolnia kell fennmaradó kockázatokkal, amelyeket nem lehet teljes mértékben kizárni. A következő kockázatok a gép kialakításából és szerkezetéből adódnak:

1. A megfelelő fülvédő használatának figyelmen kívül hagyása esetén halláskárosodás!
2. Ha a gép használatának időtartama szünet nélkül elhúzódik a használati idő megfelelő beosztása nélkül, fennáll a kéz-kar vibráció szindróma veszélye.
3. Még abban az esetben, ha minden biztonsági lépést be is tart, bizonyos veszélyforrások fennállnak, amelyek nem egyértelműek, de jelen vannak.
4. A fennmaradó veszélyforrások minimalizálhatóak, ha betartja a biztonsági utasításokat, a gépet rendeltetésszerűen használja, elolvassa és betartja az egész használati utasításban foglaltakat!
5. Sérülések a forgó késgörgővel történő érintkezés miatt.

6. Áramütés okozta sérülések veszélye. Amikor a hálózati vagy más elektromos vezetékek megsérülnek. További információért olvassa el az „Elektromos csatlakozás” című részt!

Figyelmeztetés! Ez az elektromos gép működése során elektromágneses mezőt hoz létre. Ez a mező kárt tehet az aktív vagy passzív orvosi implantátumokban bizonyos feltételek mellett! Annak érdekében, hogy elkerülje a komoly vagy halálos sérülések veszélyét, javasoljuk, hogy azok a gépkezelők, akik ilyen implantátummal rendelkeznek, konzultáljanak házi orvosukkal és az orvosi implantátum gyártójával, mielőtt üzembe helyezik a gépet!

Tartsa a zaj és rezgés kibocsátást minimumon!

- Csak olyan szerszámgépet használjon, amely tökéletes munkaállapotban van!
- Rendszeresen tisztítsa meg és tartsa karban a gépet!
- A munkastílusát igazítsa a gép használati utasításaihoz!
- Ne terhelje túl a gépet!
- Ha szükséges javíttassa meg a gépet szakképzett szolgáltatónál!
- Használaton kívül, kapcsolja le a gépet, és válassza le a hálózatról!
- Használjon munkavédelmi kesztyűt!

A készülék üzembehelyezése előtt

Mielőtt a gépet csatlakoztatja a hálózathoz, győződjön meg arról, hogy a géptörzslapon található adat megegyezik a hálózati feszültséggel!

Vigyázat!

Mindig válassza le a gépet a hálózatról, mielőtt változtatásokat eszközöl annak beállításán!

Az elektromos kapálógép szétszerelt állapotban kerül kiszállításra. Az elektromos kapálógép használata előtt össze kell szerelnie a fogantyút, majd fel kell installálnia a gépre!

Kérjük, lépésről lépésre kövesse az utasításokat és a vizuális irányadóként szolgáló illusztrációkat! Ezek segítenek a könnyű összeszerelésben!

Montázs (3 – 9. ábra)

Fontos! A gép első használata előtt teljesen szerelje össze azt!

A váz csövezetet (3) csatlakoztassuk a fogantyúval (1) az alsó rúdhoz (4) a szárnyas csavaranya (10) és a zárócsavar használatával! (3-4. ábra)

A vezeték elhelyezése (6 – 7. ábra)

Szerelje fel a kábelt a kábel rögzítővel (11) az alsó rúdon (4) és (a munkamenet irányát meghatározó) váz csövezettel (3), a kábelt és a kábel rögzítőt nyomja rá a vázra!

A mozgás segéd installációja (8 – 9. ábra)

Vegye ki az előre felszerelt biztosító éket (16) és az alátétet (15)! Helyezze fel a futóművet (7) a futómű felfüggesztésre (14)! Rögzítse az alátéttel (15) és a biztosító ékkel (16)! Ezután helyezze fel a futómű tárcsát (8)! (Az összeszerelés sorrendje megegyezik mindkét oldalon!)

A készgörgők felszerelése/leszerelése (11. ábra)

Nyomja fel a készgörgőt (6) a gép meghajtó tengelyére (20)! A készgörgő (6) felszerelhető a bal vagy a jobb oldalra is. Biztosítsa, hogy a készgörgőn (6) és a meghajtó tengelyen (20) kialakított nyílások lefedik egymást!

Ekkor az egymást lefedő nyíláson helyezze be az M8-as csavart (18) és rögzítse azt az M8-as csavaranyával (19)!

A csavaranyát (19) villáskulcs vagy racsni segítségével szorítsa meg!

Leszerelés: A készgörgő leszereléséhez ugyanennek a műveletnek a fordított sorrendjét kövesse!

Üzembe helyezés

A gép elindítása és kikapcsolása (7. ábra)

A véletlenszerű bekapcsolás elkerülése érdekében a gázkarra (1) felszerelésre került egy biztonsági kioldó biztosító (12), amelyet a Be-/kikapcsoló (13) benyomása előtt le kell nyomnia! Ha ilyen módon kiengedi a Be-/kikapcsolót (13) akkor a gép leáll. Ezt a folyamatot ismétlje meg többször egymás után, biztosítva, hogy a gép megfelelően működik!

Mielőtt karbantartási műveletet vagy javítást végezne a gépen, győződjön meg arról, hogy a vágó alkatrész nincs mozgásban, és hogy a gépet leválasztotta az áramforrásról! Mindig győződjön meg arról, hogy biztonságos távolság marad a kezelő és a gépház között! (Ezt a távolságot a fogantyúval felszerelt váz csövezet biztosítja.) Mindig tartsa szem előtt ezt a biztonsági távolságot, amelyet a váz csövezet és a fogantyú (1) segítségével biztosíthat! Különösen legyen óvatos, ha a munkamenet közben lejtőn változtat irányt!

Tartsa meg lába stabil állását és viseljen, strapabíró, csúszásmentes munkavédelmi cipőt és hosszú nadrágot! Az emelkedőkön vagy lejtőkön azokat ne hosszanti irányban munkálja meg, hanem keresztirányban.

Biztonsági okokból, az elektromos kapálógépet ne használja olyan emelkedők megmunkálására, amelyeknek dőlésszöge meghaladja a 15 fokos szöget! A gépkezelő

járjon el óvatosan, ha a gépet maga felé húzza, vagy hátsó irányban mozgatja, mivel ezen műveletek során fennáll a gépkezelő esésének veszélye!

Tippek a megfelelő munkamenethez

A gépet mindig óvatosan irányítsa előre! A munkafelületet egyenes vonalban ássa fel! A munkamenet nyomvonalait kicsit hagyja egymást lefedni, ezzel elkerülheti, hogy bizonyos részek megmunkálatlanul maradjanak! A géppel csak olyan földterületet ásson fel, ami azelőtt már meg volt lazítva!

Veszély!

A görgő pár másodpercig tovább forog, miután leállítja a motort. Soha ne kísérelje megállítani a még mozgó görgőt! Abban az esetben, ha a görgő belefut egy idegen tárgyba, azonnal állítsa le a gépet és várjon, amíg a görgő teljesen leáll! Ezután ellenőrizze a görgő állapotát! Ha sérült alkatrészt talál azt azonnal cseréltesse ki! Az elektromos kábel feltekert szakaszát az elektromos aljzat előtt helyezze el! A géppel az elektromos aljzattal ellentétes irányban dolgozzon! A vezetékét csak a már fellazított területen át vezesse el, ezzel elkerülheti, hogy a gép áthalad felette!

Szállítás és tárolás (10 – 12. ábra)

Mindig válassza le az elektromos vezetékét a hálózatról, mielőtt megkezdí a szállítást! Húzza ki a zárótűt (17)! Most már elmozdíthatja a futóműveket (7) az alsó pozíciójukba! Ezután újra rögzítse őket a zárótűvel (17) az alsó pozícióban! (10. ábra)

Figyelem! A futóműveket a munkamenet idejére a felső pozíciójukban rögzítse!

Korlátozott térben történő tároláshoz és szállításhoz, kövesse a következő lépéseket: Lazítsa meg a szárnyas csavaranyákat addig a pontig, ahol már a fogantyút előre hajthatja! Figyelem! A fogantyú előre hajtásakor ügyeljen, hogy az ujja nem ékelődik a felső és alsó rúd közé! Ilyenkor a váz csövezet (3) használható szállító fogantyúként! Ebben a felállásban tárolhatja a gépet.

Elektromos csatlakozás

Az elektromos motor a kiszállításkor már csatlakoztatva van és készenáll az üzembe helyezésre, a megfelelő lépések megtételét követően! Az elektromos csatlakozások megfelelnek az idevonatkozó VDE és DIN rendelkezéseknek. A gépkezelő által használt hálózatnak és hosszabbító kábelnek szintén meg kell felelniük ezeknek a rendelkezéseknek!

Sérült csatlakozó kábel

A csatlakozó elektromos kábelek szigetelése gyakran sérül.

Ez a következő okokból következhet be:

- A kábel átjáró pontjai: Az átjáró pontok ablakokon, ajtókon vagy más nyílászáróval felszerelt nyílásokon, ahol a nyílászáró kárt tehet a vezetékben.
- Csomók, amelyek akkor keletkeznek a kábelen, ha azt nem megfelelően tekertük fel vagy helyeztük el!
- Ha a kábel felett áthajt a géppel a művelet alatt, annak kései könnyen felsérthetik a szigetelést vagy elvághatják a kábelt!
- Ha a kábelt annak rángatásával választja le az aljzatból!
- Szakadások a szigetelésen, annak kopása miatt.

Az ilyen sérült csatlakozó kábeleket nem szabad használatba venni, mivel azok használata életveszélyes a szigetelés sérülése miatt!

A csatlakozó elektromos kábelek állapotát rendszeresen ellenőrizze! Biztosítsa, hogy a kábel szemrevételezése során, az nincs a hálózathoz csatlakoztatva!

Váltóáramú motor

- A hálózati feszültség $\sim 230 - 240 \text{ V} / 50 \text{ Hz}$ legyen!
- Azoknak a hosszabbító kábeleknek, amely nem éri el a 25 méter hosszt, az átmérője legalább $1,5 \text{ mm}^2$, 25 méter feletti hossz esetén az átmérő minimum értéke $2,5 \text{ mm}^2$.
- A hálózati csatlakozást egy 16A-os késleltetett biztosíték védje!

Az elektromos gépek csatlakoztatását és javítását csak szakképzett szerelő végezheti el!

Tisztítás és karbantartás

Veszély!

Bármilyen tisztító munka megkezdése előtt, válassza le a csatlakozókábelt a hálózatról!

Tisztítás

- Az összes biztonsági berendezést, szellőzőnyílást és a motorburkolatot tartsa tisztán a kosztól, földtől amennyire csak lehetséges! A gépet tiszta ruhával törölgesse meg, vagy alacsony nyomású sűrített levegővel fújja le!
- Javasoljuk, hogy a gép tisztítását azonnal végezze el, amint a gép használatát befejezte!
- A gépet rendszeresen tisztítsa le enyhén nedves ruhával és lágy szappannal! Ne használjon tisztító- vagy oldószereket; ezek kárt tehetnek a gép műanyag

alkatrészeiben! Óvja a gépe belső részeit bármilyen folyadéktól! A víz beáramlása az elektromos gép belsejébe növeli az áramütés veszélyét.

Szénkefék

Túlzott szikrázás esetén, szakképzett szerelővel ellenőriztesse le a szénkefeket!
Veszély! A szénkefék cseréjét csak szakember végezheti el!

Karbantartás

- Az elhasználódott vagy sérült vágó alkatrészeket csak szakember cserélheti ki!
- Gondoskodjon arról, hogy a rögzítő elemek (csavarok, csavaranyák stb.) megfelelően rögzítve vannak, annak érdekében, hogy az elektromos kapálógéppel végzett munka a lehető legbiztonságosabb legyen.
- Az elektromos kapálógépet száraz helyen tárolja!
- A hosszú élettartamának megőrzése érdekében, a csavarokkal rögzített alkatrészeket, mint például a futóműveket és tengelyeket utólagosan tisztítsa és olajozza meg!
- A gép rendszeres szervizelése nem csak a gép élettartamát és teljesítő képességét óvja meg, hanem hozzájárul a munkafelület pontos és gyors megmunkálásához is.
- A szezon végén, végezzen el egy általános ellenőrzést az elektromos kapálógépen, és távolítsa el minden felgyülemlett idegen anyagot! Minden szezonkezdés előtt szükséges ellenőrizni a gép állapotát! Ha a kapálógép javítást igényel, lépjen kapcsolatba a kereskedővel!

Tárolás

A kapálógépet és kiegészítőit tárolja sötét, száraz, fagymentes helyen, amelyhez nem férnek hozzá gyerekek! Az optimális tároló hőmérséklet 5 és 30 Celsius fok között van.

A gépet eredeti csomagolásában tárolja! A gépet takarja le, ezzel megóvhatja a portól és nedvességtől! A használati utasítást tárolja a géppel együtt!

Ártalmatlanítás és újrahasznosítás

A gépet a csomagolásával együtt szállítják ki, amely a szállítás során megvédi a sérülésektől. A csomagoláshoz használt nyersanyagok újrahasználhatóak vagy újrahasznosíthatóak. A gép és a kiegészítői számos különböző anyagból készültek, mint például, fém és műanyag. A meghibásodott elemeket különleges hulladékként kell ártalmatlanítani! Kérdésével forduljon kereskedőjéhez vagy a helyi hatóságokhoz!



A régi elhasználódott gépet ne dobja ki a közönséges háztartási szeméttel!

Ez az ikon azt jelzi, hogy ezt a gépet nem dobhatja ki a közönséges háztartási szeméttel, ártalmatlanítását az elektromos és elektronikus berendezésekre (WEEE) vonatkozó 2012/19/EU Előírásnak megfelelően kell elvégeznie! Az ártalmatlanítást egy arra kijelölt telephelyen kell elvégeznie! Ez jelenthet egy arra felhatalmazott gyűjtőpontot, amely elvégzi az elektronikai berendezésekből származó hulladék újrahasznosítását! Az ilyen hulladékok helytelen ártalmatlanítása negatív hatással van a környezetünkre és az emberi egészségre, mivel azok potenciálisan veszélyes anyagokat tartalmaznak! A megfelelő ártalmatlanítással, Ön hozzájárul a nyersanyagok hatékony felhasználásához is! Ezzel kapcsolatban, további információért lépjen kapcsolatba a helyi hatóságokkal!

Hibaelhárítás

Meghibásodás	Lehetséges okok	Javítás
A motor nem indul.	A csatlakozón nem jut át elektromosság.	Ellenőrizze a kábelt és a biztosítékot!
	A kábel meghibásodott.	Ellenőriztesse a gépet a szervizével!
	A kapcsoló, a dugasz meghibásodott.	Ellenőriztesse a gépet a szervizével!
	A motor és a kondenzátor csatlakozásai leváltak.	Ellenőriztesse a gépet a szervizével!
	A késgörgő eldugult.	Ha szükséges igazítson a műveleti mélységen! Tisztítsa meg a burkolatot, a görgő szabad mozgásának biztosítása érdekében!
Csökken a motor teljesítménye.	A talaj túl szilárd.	Változtasson a műveleti mélységen!
	A szénkefék elkoptak.	Ellenőriztesse a szénkeféket a szervizével!
	A görgő elhasználódott.	Cserélje ki a görgőket!
Az elektromos kapálógép nehezen irányítható.	A görgő vagy görgők elkoptak.	Cserélje ki a görgőt vagy a görgőket!
	A műveleti mélység nem megfelelő.	Igazítson a műveleti mélységen!
A motor jár, de a görgő nem forog.	A gép áttételezése meghibásodott.	Ellenőriztesse a szervizzel!

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	230V ~50 Hz
Teljesítmény/fogyasztás:	1500 W
Működési tartomány szélessége:	450 mm
Működési tartomány mélysége:	max. 220 mm
Védelmi osztályozás	II
Védelmi típus	IPX4
Súly	10,1 kg
Hangnyomás L_{pA}	80,4 dB(A) (szórás k=3 dB)
Hangteljesítmény L_{WA}	93 dB(A) (szórás k=3 dB)
Rezgés kibocsátás értéke a_h	
Bal kéznél	< 0,968 m/s^2 (szórás k=1,5 m/s^2)
Jobb kéznél	< 0,947 m/s^2 (szórás k=1,5 m/s^2)

A mérési eredmények az EN 709 szabványnak megfelelően kerültek meghatározásra.

Alkatrészrendelés:

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

Kérjük tartsa szem előtt, hogy az alább felsorolt alkatrészek elhasználódó alkatrészeknek minősülnek, mivel a gép használata alatt elkopnak:

szénkefék, késgörgők, kések

Az alkatrészek cserealkatrész párijai nem szükségszerűen részei az alap termékcsomagnak!

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)

GXTL1545 Elektromos kapálógép

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 kiefeszültségekkel 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 60335-1:2012+A11+A13, EN ISO 12100:2010, EN 709:1997+A4,
EN 55014-1:2017, EN 55014-2:2015,
EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013, EN 62233:2008


A tanúsító szerv neve:

TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Tillystrasse 2, D-90431 Nürnberg, Németország

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

Budapest, 2020.09.22.

A nyilatkozattétel helye és kelte



Dobák István

Ügyvezető

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

CE