

HYUNDAI
POWER PRODUCTS

BENZINMOTOROS FŰNYÍRÓ HYD-99CC

Eredeti használati útmutató



MŰSZAKI ADATOK

Teljesítmény	2,4 LE
Hengerűrtartalom	99 cm ³
Üresjárat fordulatszám	3000 rpm
Vágási szélesség	40 cm
Vágási magasság	25-55 mm
Magasság állítás	3 fokozatban
Kézre ható vibráció max	6,37 m/s ²
Fűgyűjtő térfogat	45 L
Fűgyűjtő anyaga	műanyag / szövet
Ajánlott terület nagyság	600 m ²
Üzemanyag tartály méret	1 liter
Üzemanyag	ólommentes benzin
Lpa	78,1 dB(A)
Lwa	94,52 dB(A)
K	3 dB(A)
Súly	19,5 / 17,5 kg



Az elhasznált villamos és elektronikus berendezésekre vonatkozó 2002/96/EG európai irányelvnek és a megfelelő országos törvényekbe való átültetésnek megfelelően a már nem használható elektromos kéziszerszámokat külön össze kell gyűjteni és a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újra felhasználásra leadni.

A rezgésszint és zajkibocsátás mértéke egy szabványos mérési módszerrel került meghatározásra, amely lehetővé teszi az elektromos kéziszerszámok összehasonlítását. Ezek az értékek ideiglenes becslésként is szolgálhatnak a szerszám használata során várható zaj- és rezgés-kibocsátásra. Fontos azonban figyelembe venni, hogy a megadott értékek az adott szerszám főbb felhasználási területeire vonatkoznak. Ha a szerszámot más célokra, nem megfelelő szerszám-betétekkel vagy elégtelen karbantartás mellett használják, a rezgésszint és zajkibocsátás jelentősen eltérhet az előírt értékektől, és növelheti az egész munkafolyamatra kiterjedő kibocsátást.

BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

Általános biztonsági utasítások elektromos kéziszerszámokhoz



FIGYELMEZTETÉS

Kérjük, figyelmesen olvassa el az elektromos kéziszerszámmal együtt kapott összes biztonsági utasítást, előírást, ábrát és adatot. Az alábbi irányelvek be nem tartása áramütést, tüzet és/vagy súlyos testi sérülést okozhat. Őrizze meg ezeket a biztonsági utasításokat a későbbi hivatkozáshoz.

Munkahelyi biztonság

- Biztosítsa a munkaterület tisztaságát és megfelelő megvilágítását. A rendetlen vagy sötét területek balesetekhez vezethetnek.
- Ne használjon elektromos szerszámokat robbanásveszélyes környezetben, például gyúlékony folyadékok, gázok vagy por jelenlétében. Az elektromos szerszámok szikrákat hoznak létre, amelyek meggyújthatják a port vagy a gőzöket.
- Tartsa távol a gyermekeket és a közelben állókat az elektromos szerszámok használatában. A figyelemelterelés miatt elveszítheti a szerszám feletti uralmát.

Elektromos biztonság

- A szerszám dugaszának illeszkednie kell a konnektorhoz. Soha ne módosítsa a dugót semmilyen módon. Ne használjon semmilyen adapterdugót földelt elektromos szerszámokkal. A változatlan dugók és a megfelelő konnektorok csökkentik az áramütés veszélyét.
- Kerülje a test érintkezését földelt felületekkel, például csövekkel, radiátorokkal, tűzhelyekkel és hűtőszekrényekkel. Megnövekedett az áramütés veszélye, ha a teste földelve van.
- Ne tegye ki az elektromos szerszámokat esőnek vagy nedves körülményeknek. Az elektromos szerszámba kerülő víz növeli az áramütés veszélyét.
- Ne használja helytelenül az elektromos szerszám vezetékét. Soha ne használja a kábelt a szerszám hordozására, húzására vagy kihúzására. Tartsa a kábelt távol a hőtől, olajtól, éles szélektől vagy mozgó alkatrészekről. A sérült vagy összegabalyodott zsinór növeli az áramütés veszélyét.
- Ha az elektromos szerszámot kültéren üzemelteti, használjon kültéri használatra alkalmas hosszabbítót. A kültéri használatra alkalmas vezeték használata csökkenti az áramütés veszélyét.
- Ha az elektromos szerszám nedves helyen történő üzemeltetése elkerülhetetlen, használjon GFCI (Ground Fault Circuit Interrupter) védelemmel ellátott tápegységet. A GFCI használata csökkenti az áramütés veszélyét.

















Személyes biztonság

- Maradjon éber, figyeljen arra, hogy mit csinál, és használja a józan eszét, amikor elektromos szerszámot használ. Ne használja a szerszámot fáradtan vagy kábítószert, alkohol vagy gyógyszer hatása alatt. Egy pillanatnyi figyelmetlenség az elektromos szerszám működtetése közben súlyos személyi sérülést okozhat.
- Használjon egyéni védőfelszerelést. Mindig viseljen szemvédelmet. A megfelelő körülmények között használt védőfelszerelések, mint például a porvédő maszk, csúszásmentes biztonsági cipő, keménykalap vagy hallásvédő, csökkentik a személyi sérülések számát.
- Előzze meg a véletlen elindulást. Győződjön meg róla, hogy a kapcsoló kikapcsolt helyzetben van, mielőtt csatlakoztatja az áramforrást és/vagy az akkumulátorcsomagot, felveszi vagy hordozza a szerszámot. Az elektromos szerszámok hordozása úgy, hogy az ujj a kapcsolón van, vagy a kapcsolóval bekapcsolt elektromos szerszámok feszültség alá helyezése balesetveszélyes.
- Az elektromos szerszám bekapcsolása előtt távolítsa el a beállító kulcsokat vagy kulcsokat. Az elektromos szerszám forgó részéhez rögzített kulcs vagy kulcs személyi sérülést okozhat.
- Ne nyúljon túl magasra. Mindig tartsa meg a megfelelő lábtartást és egyensúlyt. Ez lehetővé teszi a szerszám jobb irányítását váratlan helyzetekben.
- Öltözzön megfelelően. Ne viseljen bő ruházatot vagy ékszereket. Tartsa távol haját, ruházatát és kesztyűjét a mozgó alkatrészekről. A laza ruhák, ékszerek vagy hosszú haj beakadhatnak a mozgó alkatrészekbe.
- Ha a porelszívó és porgyűjtő berendezések csatlakoztatására szolgáló eszközök vannak, győződjön meg arról, hogy ezek csatlakoztatva vannak és megfelelően használják őket. A porelszívás megfelelő használata csökkentheti a porral kapcsolatos veszélyeket.
- Ne engedje, hogy a szerszámok gyakori használatából eredő ismeretség lehetővé tegye, hogy önelégültté váljon, és figyelmen kívül hagyja a szerszámok biztonsági elveit. Egy óvatlan művelet a másodperc tört része alatt súlyos sérülést okozhat.

Szimbólumok

Az alábbi szimbólumok közül némelyik megtalálható lehet a készüléken. Kérjük, tanulmányozza ezen szimbólumokat és a jelentésüket, mivel a megfelelő értelmezésük a készülék biztonságosabb és hatékonyabb használatát teszi lehetővé.

A szabályok célja a felhasználó figyelmének felhívása a lehetséges veszélyekre. A biztonsági jelzések és azok magyarázatai odafigyelést és megértést igényelnek. A biztonsági figyelmeztetések nem hártják el a veszélyt. Annak ellenére, hogy Ön követi a biztonsági utasításokat és figyelmeztetéseket, mindig alkalmazza a megfelelő biztonsági eszközöket is.

	Figyelmeztető jelzés (figyelmeztetés a veszélyre)	Általában egy háromszög alakú ikon, amely a potenciális veszélyekre hívja fel a figyelmet.
	Elektromos áram figyelmeztetése	Villám ikonnal jelölik, figyelmeztetve a felhasználót, hogy az eszköz áram alatt áll, és áramütés veszélye áll fenn.
	Védőfelszerelés használatának javaslata	Az eszköz használatakor javasolt védőszemüveg használatára utaló jelzés.
	Védőfelszerelés használatának javaslata	Az eszköz használatakor javasolt védőkesztyű használatára utaló jelzés.
	Védőfelszerelés használatának javaslata	Az eszköz használatakor javasolt pormaszok használatára utaló jelzés.
	Védőfelszerelés használatának javaslata	Az eszköz használatakor javasolt zajgátló fülhallgató használatára utaló jelzés.
	Használati utasítás figyelmeztetése	Általában egy könyv ikonnal jelölik, amely a használati utasítás alapos elolvasásának fontosságára hívja fel a figyelmet.
	Tűzveszély figyelmeztetése	Olyan jelzés, amely a gép működtetése közben fellépő esetleges tűzveszélyre figyelmeztet.
	Ne dobja el a hulladékot a háztartási szemétkébe	Olyan jelzés, amely arra figyelmeztet, hogy az elektromos eszközöket és akkumulátorokat megfelelően kell ártalmatlanítani.
	Környezetbarát újrahasznosítás jelzése	Általában egy újrahasznosító ikonnal ellátott jelzés, amely a termék környezetbarát újrahasználatára vagy újrahasznosítására utal.
	Akkumulátorral kapcsolatos figyelmeztetések	Speciális jelzések, amelyek az akkumulátor használatára és kezelésére vonatkozó biztonsági óvintézkedésekre hívják fel a figyelmet.
	Forgó alkatrészek figyelmeztetése	Olyan jelzés, amely figyelmeztet a forgó részek okozta sérülések veszélyére.
	Az eszköz nem használható víz alatt	Jelzés, amely arra figyelmeztet, hogy az eszközt ne használják nedves vagy víz alatti környezetben, esőben.
	II-es osztályú kialakítás	A készülék vagy akkumulátor töltő, kettős szigetelésű szerkezet.
	CE-jelölés	A termék megfelel az Európai Közösség (jelenleg Európai Unió) által meghatározott követelményeknek és előírásoknak.
	Zajsint jelzése	A szerszámgép maximális zajsintje nem haladja meg a jelzett értéket.

Villamos szerszámok használata és gondozása

- Ne erőltesse a szerszámot. Használja az alkalmazásnak megfelelő szerszámot. A megfelelő szerszám jobban és biztonságosabban fogja elvégezni a munkát abban a sebességben, amelyre tervezték.
- Ne használja a szerszámot, ha a kapcsoló nem kapcsolja be és ki. Minden olyan szerszám, amelyet nem lehet a kapcsolóval vezérelni, veszélyes, és meg kell javítani.
- Húzza ki a csatlakozót az áramforrásból és/vagy az akkumulátoregységet a szerszámból, mielőtt bármilyen beállítást végez, tartozékot cserél, vagy tárolja az elektromos szerszámokat. Ez az elővigyázatosság csökkenti a szerszám véletlen elindításának kockázatát.
- Tárolja az üresjáratban lévő szerszámokat gyermekek számára elérhetetlen helyen, és ne engedje, hogy a szerszámot vagy ezt a használati utasítást nem ismerő személyek kezeljék. A szerszámok képzetlen felhasználók kezében veszélyesek.
- Karbantartsa az elektromos szerszámokat és tartozékait. Ellenőrizze a mozgó alkatrészek helytelen beállítását vagy kötését, az alkatrészek törését és minden más olyan állapotot, amely befolyásolhatja a szerszám működését. Sérülés esetén használat előtt javíttassa meg a szerszámot. Sok balesetet a rosszul karbantartott szerszámok okoznak.
- Tartsa a vágószerszámokat élesen és tisztán. A megfelelően karbantartott, éles vágóélel rendelkező vágószerszámok kisebb valószínűséggel akadnak el, és könnyebben irányíthatók.
- Használja a szerszámot, a tartozékokat és a biteket ezen utasításoknak megfelelően, figyelembe véve a munkakörülményeket és az elvégzendő munkát. A szerszámnak a tervezettől eltérő műveletekhez történő használata veszélyes helyzetet eredményezhet.

Akkumulátoros szerszámok használata és gondozása

- Csak a gyártó által megadott töltővel töltsse fel. Egy bizonyos típusú akkumulátorhoz alkalmas töltő tűzveszélyt okozhat, ha más típusú akkumulátorral használja.
- Az elektromos szerszámokat csak a kifejezetten erre a célra kijelölt akkumulátorokkal használja. Bármilyen más akkumulátorcsomag használata sérülés- és tűzveszélyt okozhat.
- Amikor az akkumulátorcsomag nincs használatban, tartsa távol más fémtárgyaktól, például gemkapcsoktól, érméktől, kulcsoktól, szögektől, csavaroktól vagy más apró fémtárgyaktól, amelyek kapcsolatot teremthetnek az egyik kapocsról a másikra. Az akkumulátor pólusainak rövidre zárása égési sérüléseket vagy tüzet okozhat.
- Visszaélészerű körülmények között az akkumulátorból folyadék lövellhet ki; kerülje az érintkezést. Ha véletlenül érintkezés történik, öblítse le vízzel. Ha a folyadék szembe kerül, forduljon további orvosi segítségért. Az akkumulátorból kilökődő folyadék irritációt vagy égési sérüléseket okozhat.
- Ne használjon sérült akkumulátort vagy szerszámot. A sérült akkumulátorok kiszámíthatatlanul viselkedhetnek, ami tüzet, robbanást vagy sérülésveszélyt okozhat.
- Ne tegye ki az akkumulátort vagy a szerszámot tűznek vagy túlzott hőnek. A 130 °C (265 °F) feletti hőmérsékletnek való kitettség robbanást okozhat.
- Kövesse az összes töltési utasítást, és ne töltsse az akkumulátorcsomagot a használati utasításban megadott hőmérsékleti tartományon kívül. A nem megfelelő vagy a megadott tartományon kívüli hőmérsékleten történő töltés károsíthatja az akkumulátort és növelheti a tűzveszélyt.

Szervizelés

- A szerszámot szakképzett javító szakemberrel szervizeltesse, kizárólag azonos cserealkatrészek felhasználásával. Ez biztosítja a szerszám biztonságának megőrzését.
- Soha ne szervizelje a sérült akkumulátorokat. Az akkumulátorcsomagok szervizelését csak a gyártó vagy a felhatalmazott szervizek végezhetik.

Egyéb biztonsági tippek

- Védje az elektromos szerszámot a túlzott hőtől, például a napfénynek, tűznek vagy víznek való tartós kitettségtől. A szerszámok és az akkumulátorok szélsőséges körülmények között felrobbanhatnak.
- Fontos, hogy az elektromos szerszám teljesen leálljon, mielőtt letesszük, mivel a szerszám könnyen beakadhat, ami balesetveszélyes lehet.
- Az akkumulátorok szakszerűtlen kezelése is komoly problémákat okozhat, például gázképződést, ami irritálhatja a légutakat. Ha ilyen tüneteket tapasztalunk, azonnal friss levegőt kell biztosítani és orvoshoz fordulni.
- Az akkumulátort soha ne nyissuk fel, mert rövidzárlatot okozhat, ami kigyulladásához vezethet. Hegyes tárgyakkal se sértsük meg, mert ezek is rövidzárlatot idézhetnek elő. Az akkumulátort mindig csak a gyártó termékeiben használjuk, így elkerülhetjük a túlterhelést és a meghibásodásokat.
- Végül, ügyeljünk arra, hogy a szerszámot megóvjuk a forróságtól, tűztől, víztől és egyéb szennyeződésektől, mivel ezek növelhetik a robbanás és rövidzárlat kockázatát.

BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ

Általános biztonsági előírások

- A készüléket kizárólag fűnyírásra szabad használni. Bármilyen egyéb felhasználás balesetveszélyes, és a gép meghibásodásához vezethet.
- A fűnyírót kizárólag olyan személyek kezelhetik, akik ismerik a használati utasítást. Gyermekek és szakszerűtlen felhasználók nem üzemeltethetik a készüléket.
- A gép kezelője felelős a munkaterületen tartózkodók biztonságáért. A fűnyíró használata során tartsa távol a közelben lévő személyeket, gyermekeket és háziállatokat.
- Mielőtt megkezdí a munkát, ellenőrizze a nyírandó területet, és távolítsa el az esetleges akadályokat (pl. kövek, drótok, ágak, csontok), amelyek kárt tehetnek a fűnyíróban vagy sérülést okozhatnak.

Használati utasítások

- Minden rögzítőelemet (csavarokat, anyákat, tengelyeket) ellenőrizni kell, és biztosítani kell megfelelő meghúzásukat a biztonságos üzemeltetés érdekében.
- A fűnyírót csak teljes védőburkolattal és fűgyűjtő kosárral szabad használni.
- Tilos a fűnyírót sérült, tompa vagy laza pengékkel üzemeltetni. Használat előtt ellenőrizze a pengék állapotát, és szükség esetén cserélje vagy élezze meg azokat.
- A gép használata közben viseljen megfelelő védőruházatot, például hosszú nadrágot és zárt, csúszásmentes lábbelit.
- A fűnyírót csak jól szellőző térben indítsa el. A motor kipufogógáza szén-monoxidot tartalmaz, amely belélegezve életveszélyes.
- A gépet kizárólag megfelelő látási viszonyok mellett üzemeltesse (nappali fényben vagy megfelelő mesterséges világításnál).
- Nedves vagy esős időben ne használja a fűnyírót.
- Lejtős területen fokozott óvatossággal dolgozzon. A lejtővel párhuzamosan haladjon, ne közvetlenül felfelé vagy lefelé.
- A fűnyírót ne hagyja felügyelet nélkül működés közben. Ha elhagyja a gépet, kapcsolja ki a motort.
- Indításkor ne emelje fel a fűnyíró hátsó részét, és ügyeljen arra, hogy semmilyen testrésze ne kerüljön a vágóasztal vagy a fűkivágó csatorna közelébe.
- A motor gyári fordulatszám-beállítását ne módosítsa.
- A fűnyírót szállítás közben soha ne üzemeltesse.
- A következő esetekben állítsa le a motort és húzza ki a gyújtógyertyát:
 - Ha bármilyen karbantartási vagy tisztítási műveleteket végez.
 - Ha javítási vagy ellenőrzési munkálatokat végez a fűnyíróval.
 - Ha a fűnyírót emeli, mozgatja vagy szállítja.
 - Ha elhagyja a gépet, vagy állítani kíván a vágási magasságon.
 - Ha a fűgyűjtő ürítését végzi.
 - Ha a fűnyíró idegen tárggyal ütközött, azonnal állítsa le a motort, és ellenőrizze a készüléket. Sérülés esetén forduljon szakszervizhez.

Figyelem! A gép a motor leállítását után néhány másodpercig tovább foroghat.

Üzemanyag-kezelés

- Figyelem! Az üzemanyag rendkívül tűzveszélyes!
- Az üzemanyagot csak megfelelő, erre a célra készült tárolóban tartsa.
- Az üzemanyag feltöltését kizárólag jól szellőző helyen végezze. Dohányzás, nyílt láng és szikraforrás a közelben tilos!
- Csak leállított és lehűlt motor esetén töltsön üzemanyagot.
- Ügyeljen arra, hogy ne töltsön üzemanyagot forró vagy járó motorba.
- Amennyiben üzemanyag ömlik ki, ne indítsa el a gépet, és gondoskodjon a kiömlött folyadék teljes elpárolgásáról, mielőtt újraindítaná a motort.
- Az üzemanyagtartály fedelét minden feltöltés után gondosan zárja vissza.
- Figyelem! Karbantartás vagy javítás előtt mindig állítsa le a motort és húzza ki a gyújtógyertyát.

Fűápolási tanácsok

- A fűnyírás magasságát a gyep típusához és növekedési körülményeihez igazítsa. Ellenőrizze a fűmag csomagolásán található ajánlásokat.
- Túl alacsonyra vágás esetén a gyökerek sérülhetnek, és a fű egyenetlen, foltos megjelenésű lesz.
- A nyári hónapokban javasolt a fű magasabbra vágása a talaj kiszáradásának megelőzése érdekében.
- Nedves fű nyírása csökkentheti a vágási hatékonyságot, és a fű kiszakadhat a talajból.
- Különösen magas fű esetén érdemes az első vágást a legmagasabb vágási beállítással végezni, majd néhány nap múlva újra nyírni.
- A gyep egyenetlen megjelenése érdekében változtasson a nyírás irányán minden alkalommal.

Karbantartás

- A fűnyíró biztonságos és hatékony működése érdekében rendszeresen ellenőrizze és húzza meg a csavarokat, anyákat és tengelyeket.
- A rendszeres karbantartás elengedhetetlen a készülék hosszú élettartamához és megbízható működéséhez.
- Üzemanyagot tartalmazó gépet ne tároljon zárt helyen, ahol a kipárolgások gyúlékony anyagokkal érintkezhetnek.
- Tárolás előtt hagyja a motort teljesen lehűlni.

FŐBB RÉSZEK



- 1 Indító/fékkar
- 2 Fogantyú
- 3 Rögzítő csavar
- 4 Fogantyú
- 5 Légszűrő fedél
- 6 Üzemanyag pumpa
- 7 Olajbetöltő / mérópálca
- 8 Fűgyűjtő fedél

ÖSSZESZERELÉS:

A fogantyúk alsó két karját (4) illessze a géptestbe az alábbi ábra szerint. Ez után rögzítse 1-1 csavarral mindkét oldalt.



A fogantú felső, előre szerelt egységét (2) rögzítse a mellékelt csavarok (3) segítségével az alsó részhez (4).



Kerekek felszerelése

- A menetes csapot (N) a kerék közepén keresztül dugva tudjuk rögzíteni a kereket. A kerék és a géptest közé tegyünk egy alátétet (O)
- Válasszuk ki a vágási magasságnak (A: 25 mm, B: 40 mm, C: 55 mm) megfelelő menetet
- Rögzítsük a kereket a mellékelt dugókulcs segítségével. A bal oldali kerekek balmenetes rögzítésűek.
- Pattintsuk fel a dísztárcsákat.



A fűgyűjtő felszerelése

A felakasztás előtt először emelje fel a hátsó műanyag fűgyűjtő fedelet (8).
A fűgyűjtőn lévő kampók segítségével rögzítse azt a fűnyíróhoz.

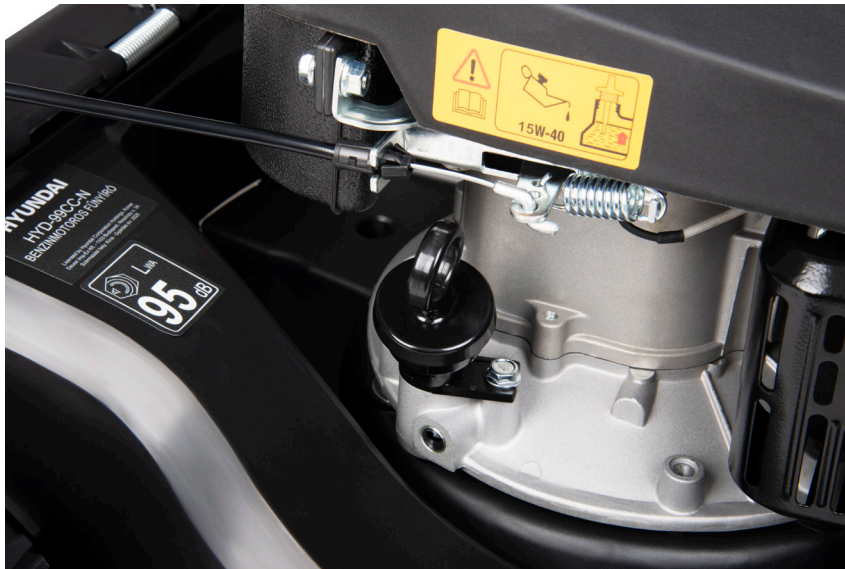


Indítás előtti teendők

Töltse fel a motort olajjal (15W-40), a benzintartályt benzinnel. Az olajsintet ellenőrizze az ellenőrző pálcával. Ügyeljen a megfelelő olajsintre, ellenkező esetben a motor károsodhat!

Az olaj betöltése

1. Az olaj beöntésekor helyezze a fűnyírót egyenletes, sík felületre.
2. Vegye ki az olajmérő pálcát (7) az olajbetöltő nyílásból



3. Az olaj betöltése után helyezze vissza az olajmérő pálcát (7) a nyílásba, és húzza ki.
4. Az olajsintnek a felső (MAX) és az alsó (MIN) határérték között kell lennie

Figyelem!

NE TÖLTSE TÚL az olajtartályt, mert az nagy mennyiségű füst kibocsátását okozhatja a kipufogóból.

Fontos információ:

A fűnyíró minden használata előtt ellenőrizze az olajsintet, és szükség esetén töltsön hozzá. Az olajat mindig a MAX szint jelzésig adagolja az olajmérő pálcán.

Az első 5 üzemóra után cserélje le az olajat, majd ezt követően minden 25 üzemóránként ismételje meg a cserét.

Üzemanyag betöltése

A motorhoz a megfelelő üzemanyag típus az ólommentes 95-ös benzin.

1. Csavarja le az üzemanyag tartály kupakját
2. Töltse fel az üzemanyag tartályt
3. Mindig friss, tiszta benzint használjon, amelynek oktánszáma legalább 95.



A fűnyíró indítása

Hideg motor esetén nyomja meg a benzinpumpa (6) piros gombját 2-3x

Meleg motor esetén erre nincs szükség.



Húzza magához a motorindító/fékkart, és tartsa a, majd húzza meg az indítószinórt

A motor általában 3-4 húzás után beindul.

A motor leállításához egyszerűen engedje el az indító/fékkart.



⚠ FIGYELEM

A motor első indításakor kis mennyiségű füst távozhat, mivel a motor belső védőrétegei elégetésre kerülnek. Ez teljesen normális jelenség, és nem jelent meghibásodást.

A benzines fűnyíró alkalmazása

Fűnyírás fűgyűjtővel: a levágott fű a fűgyűjtő tartályba kerül.

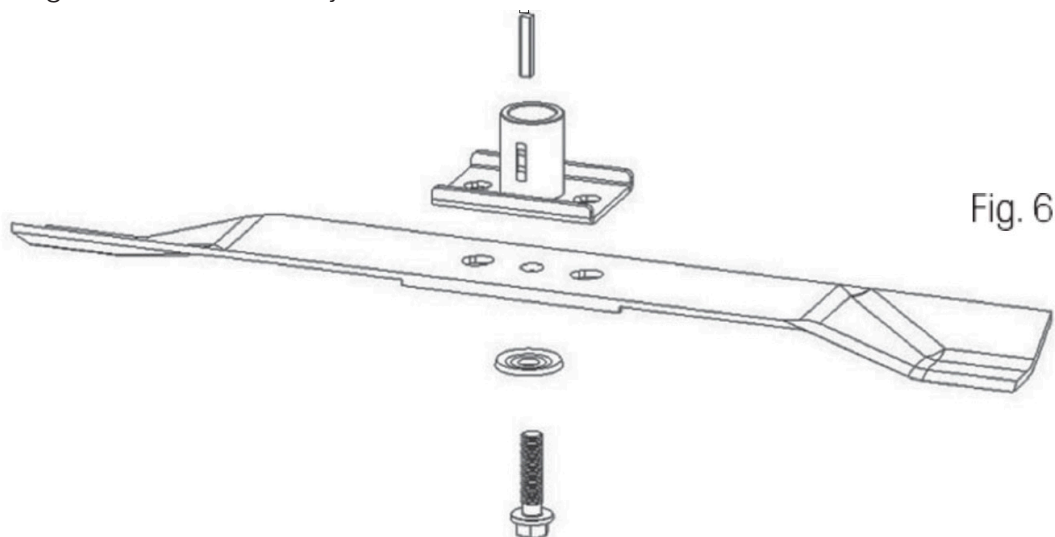
Fűnyírás hátsó kidobással: ha a fűgyűjtő nincs felszerelve, a fűgyűjtő fedele terelőként működik, amely a levágott fűvet hátrafelé, a talajra irányítja, így egyenletes sorban rakódik le a fűnyíró mögött.

A FÚNYÍRÓ KÉS CSERÉJE

Figyelem! Ezt a feladatot célszerű hivatalos szervizközpontban elvégeztetni.

A kés eltávolítása előtt ürítse le az olajat az olajtartályból.

Ha fűnyíró kést szeretné kicserélni, távolítsa el a rögzítő csavart (6. ábra). Az új kés beszerelését a mellékelt ábra szerint végezze el. A meghúzási nyomaték 40 Nm. A kés cseréjekor a rögzítőcsavart is cserélje ki.



MOTOROLAJ CSERÉJE

Figyelem! Ezt a feladatot célszerű hivatalos szervizközpontban elvégeztetni.

A leeresztő dugó a motor alatt található. Helyezzen el egy megfelelő tartályt az használt olaj felfogására a motor alatt, majd távolítsa el a dugót. Döntse meg a fűnyírót úgy, hogy az összes olaj kifolyjon az olajtartályból.

Az olaj leeresztése után helyezze vissza a dugót a nyílásba, ügyelve arra, hogy a dugó biztosan a helyén legyen, és törölje le az esetlegesen kiömlött olaj cseppeit.

Töltse fel az olajtartályt 15W-40 típusú olajjal. Ha az olajpálcát visszahelyezi és kihúzza, az olajsintnek a Min és Max jelzések között kell lennie. Ne töltse túl az olajtartályt! Indítsa be a motort, és hagyja rövid ideig járni. Állítsa le a motort, várjon 1 percet, majd mérje újra az olajsintet az olajtartályban.

Szükség esetén adjon hozzá olajat a kívánt szintre.



FIGYELEM

Ha üzemanyag vagy olaj kerül a fűnyíróra az utántöltés során, azonnal törölje fel. Ne tárolja, ne töltsön és ne kezeljen üzemanyagot nyílt láng vagy hőforrás közelében.

Fontos információ!

Ha a fűnyírót 30 napnál hosszabb ideig nem használja, tegye a következőket:

1. Engedje le az üzemanyagot a tartályból.
2. Indítsa be a motort és hagyja járni, amíg a karburátor és az üzemanyagvezetékek teljesen ki nem ürülnek (a motor magától leáll).
3. Ez a folyamat megelőzi a jövőbeni motorproblémákat. Újbóli használat előtt töltsön friss üzemanyagot a tartályba.

LÉGSZŪRŐ

Ügyeljen rá, hogy a légszűrő szivacsot rendszeresen tisztítsa, fújja ki levegővel, hogy a légáramlás megfelelő legyen a motortérben és ne kerüljön be szennyeződés.

KÖRNYEZETVÉDELMI INFORMÁCIÓK

- A terméket az EU területén nem szabad a háztartási hulladékkal együtt kidobni.
- A környezeti vagy egészségügyi károk megelőzése érdekében gondoskodjon a felelős újrahasznosításról.
- A termék visszavételéhez és újrahasznosításához használja a megfelelő gyűjtőrendszereket, vagy forduljon ahhoz a kiskereskedőhöz, ahol a terméket vásárolta. Ők gondoskodhatnak a környezetbarát újrahasznosításról.

TÁROLÁSI UTASÍTÁSOK

A fűnyíró megfelelő tárolásához az alábbi lépéseket kell elvégezni:

1. A szezon utolsó fűnyírását követően hagyja, hogy az üzemanyagtartály teljesen kiürüljön és kiszáradjon.
2. Tisztítsa meg alaposan a fűnyírót, majd kenje meg a forgó részeket
3. A vágókés korróziójának megelőzése érdekében kenje be vékony rétegben alvázssírral.
4. A fűnyírót száraz, tiszta, jól szellőző helyen tárolja.

EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

2012. évi LXXXVIII. törvény a piacfelügyeletéről, a 16/2008 (VIII. 30.) NFGM rendelet és a 374/2012 I. 18.) Kormányrendelet 8/2016. (XII. 6.) NMHH rendelet, 23/2016. (VII. 7.) NGM rendelet előírásai érint.

Ílított az alábbi gyártó nevében:

ártó: Taizhou Northstar Technology Co., Ltd.

1.799 Haixun Road, Dongbu New Area, Taizhouwan New District, Taizhou, Zhejiang, P.R.C.

rópai importőr / Forgalmazó: Devon-Imp Ex Kft.

m: 1103 Budapest, Noszlopy u. 34. Magyarország

gyártó meghatalmazott Európai Unióban letelepedett képviselője: Devon Imp-ex Kft.

m: 1103 Budapest, Noszlopy u. 34. Magyarország

Ezennel kijelentem, hogy az alábbi termék:
HYUNDAI HYD-99CC-N benzinmotoros fűnyíró
(Model No.: BJXBM41-80)

egfelel a következő jogszabályok előírásainak

14/35/EU - Kisfeszültségű irányelv (LVD)

14/30/EU - Elektromágneses kompatibilitás

11/65/EU - RoHS direktíva

06/42/EK - Gépdirektíva

00/14/EK - Előírás a kültéri használatra tervezett berendezések zajkibocsátásáról

16/1628/EU – Kis teljesítményű belső égésű motorok kibocsátási szabályozása

lamint a következő egységesített szabványoknak:

I ISO 5395-1:2013+A1:2018

I ISO 5395-2:2013+A1+A2:2017

I ISO 14982:2009

yéb hivatkozások és vonatkozó direktíva (-ák) által megkívánt információk:

rtificate No.:240800143HZH-V1

CE jel első kiadásának ideje és helye: 2024.09.05. China

von Imp-Ex Kft. felelősséget vállal az általa kiadott megfelelőségi nyilatkozatért.

dapest, 2025. március 9.


DEVON IMP-EX Kft.
1103 Budapest, Noszlopy u. 34.
Adószám: 12863990-2-42
Céginformáció: 01-09-710846

Kornfeld Tamás

ügyvezető

HULLADÉKKEZELÉS: Az elektromos kéziszerszámokat, tartozékokat és csomagolóanyagokat a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újra felhasználásra leadni.

Csak az EU- tagországok számára: Ne dobja ki az elektromos kéziszerszámokat a háztartási szemétbe! Az elhasznált villamos és elektronikus berendezésekre vonatkozó 2012/19/EU európai irányelvnek és a megfelelő országos törvényekben való átültetésnek megfelelően a már nem használható elektromos kéziszerszámokat külön össze kell gyűjteni és a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újra felhasználásra leadni.



Magyarországi kizárólagos forgalmazó:

Devon Imp-Ex Kft.
1103 Budapest, Noszlopy u. 34.

E-mail: devon@devon.hu

Garanciális szerviz:

1211 Budapest (Csepel Gyártelep)
Déli bekötő-út 10/C.

www.barkacsgep.com