



TÍPUS: S1M-HF-115H-1

HU

SAROKCSISZOLÓ

AZ EREDETI HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ FORDÍTÁSA



TÍPUS: S1M-HF-115H-1

Használati utasítás

- Ezek az utasítások a készülékre vonatkoznak. A használati utasítás fontos információkat tartalmaz a készülék használatával kapcsolatban.
- A készülék használata előtt fontos, hogy olvassa el az egész használati utasítást, különösen a saját biztonságáról szóló fejezetet. Ezen utasítások figyelmen kívül hagyása súlyos sérülésekhez vezethet, vagy károsíthatja az eszközt.
- Ezek az utasítások az európai Unionra vonatkozó szabványokon és előírásokon alapulnak.
- Ha a készüléket külföldön használja, be kell tartania az adott ország előírásait.
- Őrizze meg ezeket az utasításokat későbbi használatra. Ha harmadik személynek adja át a készüléket, akkor ezt a kézikönyvet is át kell adnia.

Figyelmeztetések magyarázata

Ezeket a figyelmeztető jelzéseket a használati utasításban vagy a készüléken találja:



Figyelmeztetés!

Ez a figyelmeztető szimbólum/szó azt jelzi, hogy ha nem kerüljük el, anyagi károkhoz, halálhoz vagy súlyos sérülésekhez vezethet.



Megjegyzés!

Ez a szimbólum hasznos információkat ad a készülék használatáról.



Figyelmeztetés!

A gyártó nem vállal felelősséget a készülék helytelen használatából, karbantartásából vagy cseréjéből eredő károkért, amelyek az alkatrészek vagy módosítások cseréjének céljából keletkeznek. A készüléket csak hivatalos szervizben módosíthatja.















Figyelmeztetés!

A kézikönyvben foglalt utasítások és figyelmeztetések be nem tartása áramütéshez, tűzhez és súlyos sérülésekhez vezethet.

Ha a készüléket ott használja, ahol a készülék fémrészei rejtett elektromos vezetőkkel érintkezhetnek, vagy saját elektromos kábellel (ha be van szerelve), mindig tartsa a készüléket a műanyag, szigetelőfogantyúnál.

A SZIMBÓLUMOK MAGYARÁZATA

	Figyelmeztetés! Olvassa el és jegyezze meg az összes biztonsági eljárást, utasítást és figyelmeztetést. Fordítson különös figyelmet az ezzel a szimbólummal jelölt utasításra.
	Termék a vonatkozó EK-irányelveknek megfelel.
	Figyelmesen olvassa el, tartsa tiszteletben és emlékezzen a kézikönyv utasításaira.
	II. osztály szimbóluma
	Magasfeszültség! Áramütés veszélye.
n0	Fordulatszám (percenkénti fordulatszám)
~	AC feszültség

	A szemvédők kötelező használata (mindig viseljen védőszemüveget).
	A hallásvédők (füldugók, hangtompítók) kötelező használata.
	Az elektromos és elektronikus berendezések elkülönített gyűjtésének címkejele.
	A légzőszervek védelmére való felszerelés kötelező használata.
	Figyelem! Működés közben a fűrófejek felmelegednek. Égési sérülés veszélye.
	A biztonsági kesztyűk kötelező használata.
	A biztonsági cipők kötelező használata.


FIGYELEM!

Ne terhelje túl a szerszámot. A túlterhelés és a motor ismételt elzáródása károsíthatja a szerszámot. Ez a szerszám élettartamának csökkenéséhez vezet.


FIGYELEM!

A szerszám nem alkalmas robbanásveszélyes környezetben való használatra!

ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

FIGYELEM!

Olvassa el a kézikönyvben ismertetett biztonsági figyelmeztetéseket és utasításokat. A biztonsági utasítások be nem tartása az emberek és állatok áramütésnek, tűznek és súlyos következményeknek való kitettségének veszélyét vonhatja maga után.

A későbbi használatra őrizzen meg minden biztonsági utasítást és figyelmeztetést (beleértve a szerszámon lévőket is). A biztonsági utasításokban használt "elektromos szerszám" kifejezés egyaránt vonatkozik az elektromos hálózattal (elektromos kábellel ellátott) elektromos szerszámokra, valamint az újratölthető akkumulátorokból (kábel nélkül) táplált elektromos szerszámokra.

- Tartsa a munkaterület tisztán és jól megvilágítottan.** Zsúfolt és megvilágítatlan munkaterületek és munkapadok sérüléseket okozhatnak.
- Ne használja a szerszámot robbanásveszélyes anyagok, például gyúlékony folyadékok vagy gázok jelenlétében.** A szerszám működése során keletkező szikrák porgyulladás vagy gázgyulladás okozhatnak.
- Tartsa távol a gyermekeket és a kívülállókat.** Bármilyen figyelemvesztés az irányítás

elvesztéséhez vezethet.

- a) **A szerszámcsatlakozónak meg kell felelnie az elektromos hálózat csatlakozójának** (ha a szerszám rendelkezik tápkábellel). **Soha, semmilyen körülmények között és semmilyen okból nem szabad módosítania vagy feldolgoznia a dugókat. Ne használjon földelt készülékekkel ellátott adaptereket.** A szabványos és eredeti csatlakozók csökkentik az áramütés veszélyét.
- b) **Kerülje a földelt felületekkel, például csövekkel, radiátorokkal vagy hűtőkkel való érintkezést.** Abban az esetben, ha a szervezet földelt az áramütés veszélye erősen megnövekedik.
- c) **Ne tegye ki a töltőt esőnek vagy hónak.** Ha víz kerül a szerszámba, az erősen növeli az áramütés veszélyét.
- d) **Óvatosan kezelje a tápkábelt. Győződjön meg róla, hogy a kábel úgy van elhelyezve, hogy ne lépjen rá, ne botoljon meg, vagy más módon ne legyen kitéve sérülésnek vagy stressznek. Soha ne használja a kábelt a szerszám szállítására vagy húzására. Soha ne tegye ki a kábelt hőnek, olajnak, éles széleknek vagy mozgó tárgyakkal.** A sérült vagy csomózott kábel növeli az áramütés lehetőségét.
- e) **Ha a külső használaton kívül működik, használjon megfelelő, külső használatra szánt hosszabbítókezelőt.** A megfelelő hosszabbító használata csökkenti az áramütés veszélyét.
- f) **Ha nedves környezetben kell dolgoznia, csak olyan hálózatot használjon, amely áramvédőkezelővel van ellátva (Maradékárameszköz).** A Maradékárameszközök használata csökkenti az áramütés veszélyét.

- a) **A szerszám használata során nagyon óvatosnak kell lennie. Legyen tudatában annak, hogy mit csinál, és csinálja észszerűen. Ne használja a szerszámot, ha fáradt, vagy kábítószert, alkohol vagy gyógyszerek hatása alatt áll.** Egy pillanatnyi figyelemvesztés a szerszám használata során súlyos fizikai sérülésekhez vezethet.
- b) **Mindig viseljen védőfelszerelést. Mindig viseljen védőszemüveget, védőkesztyűt és hallásvédőt.** A munkakörnyezethez és körülményekhez igazított védőberendezések, például pormaszk, stabil cipő, sisak és hallásvédelem használata csökkenti a fizikai sérülések veszélyét.
- c) **A szerszám automatikus indításának megakadályozása.** Mielőtt csatlakoztatja a szerszámot az elektromos hálózathoz, vagy mielőtt felemelné vagy hordozna a szerszámot, mindig ellenőrizze, hogy a kapcsoló ki van-e kapcsolva. Ne hordja vagy szállítsa a szerszámot, ha az ujját a kapcsolón tartja, és ne csatlakoztassa az elektromos hálózathoz, amíg a szerszám be van kapcsolva.
- d) **A szerszám csatlakoztatása és beindítása előtt távolítsa el az összes tartozékot és kulcsot.** A szerszám forgó részén hagyott kulcs fizikai sérülést okozhat.
- e) **Ne nyúljon bele a szerszám mozgó részeibe.** Tartsa a megfelelő egyensúlyt mindenkor. Ne használja létrán vagy instabil támasztékon. Ez lehetővé teszi, a jó szerszámvezérést váratlan vagy előre nem látható helyzetekben.
- f) **Viseljen megfelelő ruházatot.** Ne viseljen laza ruházatot vagy ékszert, amely elakadhat a szerszám mozgó részeiben, és személyi sérülést okozhat. Viseljen hajvédőt, hogy megakadályozza, hogy a közeli szellőzőnyílásokba kerüljön a haja.
- g) **Ha a szerszám szívószerkezettel és porgyűjtő mechanizmussal van felszerelve, mindig győződjön meg arról, hogy megfelelően van beszerelve és csatlakoztatva.** A porgyűjtő mechanizmus használata csökkentheti a kibocsátását a káros poranyagoknak.

- a) **Ne terhelje túl a szerszámot.** Használja a megfelelő szerszámot / felszerelést a munkájához. Ha a szerszámot megfelelően és rendeltetésszerűen használja, akkor jobb minőségben és magasabb szintű biztonsággal fog működni.
- b) **Ne használja a szerszámot, ha a be- és kikapcsolási kapcsoló nem működik.** Minden olyan szerszám, amely nem használható a be- és kikapcsológombdal, veszélyes, és azonnal meg kell javítani.
- c) **A szerszám bármilyen használata előtt, beleértve a beállítást, a karbantartást, az**

alkatrészcserét vagy a tárolást, húzza ki a dugót az elektromos hálózathoz. Ezek a megelőző biztonsági intézkedések csökkentik annak veszélyét, hogy az eszköz automatikusan elindul.

- d) Ha nem használja a szerszámot (beleértve azt is, ha csak korlátozott ideig hagyja felügyelet nélkül), tartsa a gyermekektől elzárva. Ne engedje, hogy olyan személyek, akik nem megfelelően tájékozottak a kézikönyvben megadott utasításokról, használják a szerszámot. Ha képzetlen vagy nem képzett személyek használják, ez az eszköz veszélyes lehet.
- e) **A szerszám karbantartása. Ellenőrizze az esetleges helytelen beállítást, a kivehető vagy rugalmas alkatrészek rossz rögzítését, az alkatrészek törésének lehetőségét és minden egyéb olyan szabálytalanságot, amely negatív hatással lehet a szerszám működésére.** A balesetek nagy része a szerszámok nem megfelelő karbantartásából ered.
- f) **Ügyeljen arra, hogy a vágószerszámok tiszták legyenek.** A szerszám felügyelete és használata egyszerűbb és biztonságosabb, ha minden szerszámrész tiszta és jól karbantartott.
- g) **A szerszámot és az összes kivehető alkatrészt és tartozékot a kézikönyvben található utasításoknak megfelelően kell használni, az elvégzendő üzemeltetési feltételek és munkatípusok tiszteletben tartása mellett.** A szerszámnak a kézikönyvben jelzettől eltérő célokra történő használata veszélyes helyzeteket eredményezhet.

- a) **A szervizelést csak hivatalos szervizközpont végezheti. Szervizeléskor csak azonos és eredeti cserealkatrészeket használjon.**

TOVÁBBI BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK HORDOZHATÓ KÉZISZERSZÁMOKHOZ

- a) **Használjon a szerszámhoz csatlakoztatott kiegészítő (oldalsó) kart.** A stabilitás elvesztése fizikai sérüléshez vezethet.
- b) **Az alap használata esetén (az eszköz rögzítésére használt speciális asztal), ellenőrizze, és győződjön meg róla, hogy megfelelően összeszerelte és telepítette.** A megfelelő összeszerelés és beszerelés alapvető fontosságú az Ön biztonsága szempontjából. Ezek megakadályozzák a szerszám leesését.
- c) **Biztosítsa a szerszám biztonságos összeszerelését az alapra.** Ha az eszközt az alaphoz csatlakoztatva mozgatja, az irányíthatatlanná válhat.
- d) **Az alapot lapos, szilárd és biztonságos felületre kell felszerelni.** Az alap lehetővé teszi a szerszám stabil működését, és állandó felügyeletet igényel.
- e) **Ne terhelje túl az alapot, és ne használja létraként.** Ezen utasítások be nem tartása túlterhelést okozhat, vagy az alap felborulhat. Ezek az utasítások nagyobb szerszámokra vonatkoznak.

TOVÁBBI BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

- a) **Ez a szerszám csiszolásra, fényezésre, polírozásra vagy vágásra szolgál. Olvassa el az összes biztonsági utasítást, figyelmeztetést, tekintse meg az adott eszköznek szánt kézikönyvben felsorolt összes illusztrációt és előírást.** Az alább felsorolt utasítások figyelmen kívül hagyása áramütést, tüzet vagy súlyos testi sérülést okozhat.
- b) **Ez az elektromos szerszám nem alkalmas papírral való csiszolásra, polírozásra és drótkefével való használatra.** Az elektromos szerszám nem tervezett használata veszélyes és testi sérülést okozhat.
- c) **Ne használjon tartozékokat (amelyek a csiszolóra vannak szerelve), amelyet a gyártó nem határoz meg és ajánl.** Csak azért, mert ezek a tartozékok illeszkednek a szerszámhoz nem jelenti azt, hogy a biztonságosak.
- d) **A tartozékok névleges sebességének meg kell egyeznie a szerszámon feltüntetett legnagyobb sebességgel.** Azok a tartozékok, amelyek a névleges (megengedett) sebességnél gyorsabban fordulnak, eltörhetnek és széteshetnek.
- e) **A külső átmérőnek és a tartozék vastagságának a megengedett tartományon belül kell lennie.** A tartozékok, amelyek mérete nem megfelelő, nem lehetnek biztonságosak és irányíthatók.
- f) **A korongok vagy bármely más kiegészítő eszköz nyílása méretének meg kell egyeznie a szerszám pontos sebességével (percenkénti fordulatszám).** Azok a tartozékok, amelyek nyílása nem egyezik a rögzítővel, kiegyensúlyozatlanok lesznek. Túlzott vibráció jelenik meg, ami az irányítás elvesztéséhez vezethet.

- g) **Ne használjon sérült tartozékokat. Minden használat előtt ellenőrizze a szerszámot és tartozékait (pl. repedt csiszolókorongok esetében)** Ha leejti a szerszámot vagy a tartozékot, alaposan ellenőrizze, hogy nem sérült-e meg. Ha szükséges, cserélje ki egy új, eredeti példányra. A tartozékok ellenőrzése és beszerelése után 1 percig kell állnia a forgó tartozékkal ellentétes oldalra, és a készüléket a maximális sebességig, terhelés nélkül, 1 percig kell működtetnie. A sérült eszköz abban az időben darabokra hullik. Fordítson különös figyelmet a biztonságra.
- h) **Mindig viseljen egyéni védőfelszerelést. A szerszámok használatától függően használjon arcvédő berendezést, védőszemüveget. Viseljen porvédő maszkot, hallásvédőt, védőkesztyűt és olyan mellényt, amely képes megállítani a kis darabokat.** A szemvédelemnek képesnek kell lennie arra, hogy megállítsa a különböző típusú eljárásokból eredő, a repülő töredékeket. A szűrő- vagy védőpormaszknak képesnek kell lennie a munkavégzésből származó káros anyagok szűrésére. Az intenzív zajnak való túl hosszú expozíció halláskárosodáshoz vezethet.
- i) **Győződjön meg arról, hogy a megfigyelők biztonságos távolságra vannak a munkaterülettől.** Bárki, aki hatótávolságon belül van, egyéni védőfelszerelést kell viselnie. A kirepülő hulladékok vagy tartozékok sérülést okozhatnak.
- j) **A szerszám működése során, az alkatrészek érintkezhetnek a rejtett elektromos vezetékkel vagy a saját elektromos kábelével, mindig műanyag, elkülönített fogantyúval kezelje a szerszámot. Fém részei a szerszámnak, amikor érintkeznek az elektromos vezetőkkel feszültség alatt vannak. Ennek az utasításnak a be nem tartása áramütést okozhat.**
- k) Mindig a forgó résznek az oldaláról helyezze a kábelt. Ha elveszíti az irányítást, akkor elvághatja a kábelt, vagy a kábel elakad, és behúzza a kezét.
- l) **Soha ne hagyja figyelmen kívül a készüléket, amíg a forgó tartozékok teljesen le nem állnak.** Ha a szerszám forgó tartozékokkal érintkezik, akkor irányíthatatlanná válhat.
- m) **Soha ne indítsa el a testéhez közel a szerszámot.** Az Ön és a forgó szerszám közötti véletlen érintkezés levághatja a ruháit, vagy súlyos testi sérüléseket okozhat.
- n) **Rendszeresen tisztítsa meg a hűtő részeket.** Nagyobb mennyiségben a por elektromos meghibásodást okozhat.
- o) **Soha ne használja a szerszámot gyúlékony anyagok közelében.** A szikra tüzet okozhat.
- p) **A folyadékok áramütést okozhatnak. Ne használjon hűtőfolyadékok használatát igénylő kellékeket.** A víz használata áramütésveszélyhez vezethet.

VISSZARÚGÁS ÉS FIGYELMEZTETÉSEK

A visszarúgás egy hirtelen reakció, amely akkor következik be, amikor a forgó szerszám tartozéka (köszörűkorongok, köszörűlemezek, drótkéfék stb.) elakad vagy beakad. Az elakadás vagy az beakadás a forgó szerszám tartozékának hirtelen leállítását okozza. Ebben az esetben az elektromos szerszám ellenőrizetlen módon gyorsul a szerszám-tartozék forgási irányával ellentétes irányba.

Ha például a csiszolókorong beszorul a munkadarabba, a köszörűkeréknek a munkadarabba álló szélé elakadhat, ami a csiszolókorong visszarúgást okozhatja. A csiszolókerék a felhasználó felé lökődhet, a kerék forgási irányától függően. Ilyen esetben a köszörűkerekek is megrepedhetnek. A visszarúgás az elektromos szerszám helytelen vagy nem megfelelő használatának következménye. Az alábbiakban ismertetett megfelelő óvintézkedésekkel elkerülhető.

- a) **A szerszámot mindig erősen tartsa. Tegye a testét és a karjait olyan helyzetbe, amely lehetővé teszi, hogy csökkentse a visszarúgást. A visszarúgás és a lökéserők jobb ellenőrzése és biztonsága érdekében a munka során mindig használjon kiegészítő kart (ha van ilyen).** A fentiek tiszteletben tartása mellett a kezelő figyelemmel kísérheti és irányíthatja a visszarúgást.
- b) **Soha ne tegye a kezét a forgó tartozék közelébe.** Ha a keze túl közel van a forgó részekhez, az visszarúgást okozhat a kezén, és nagy lehetőség lesz a kézsérülésekre.
- c) **Visszarúgás esetén soha ne hozza a testét a szerszám forgó részéhez közel.** Amikor visszarúgás következik be, amikor a készülék megérinti az akadályt, elkezdi mozogni az ellenkező forgási irányban.
- d) **Legyen nagyon óvatos, amikor a szögek, éles élek vannak a közelben. Akadályozza meg a szerszám beszorulását és átkapcsolását.** Szögek, éles élek vagy pattogó eszközök,

hajlamosak megközelíteni forgó alkatrészeket és az irányítás elvesztését, vagy visszarúgást okozhatnak.

- e) **Ne használjon a láncvágót fa vágására vagy faragására, vagy a recés pengét.** Ezek az eszközök gyakran visszarúgást és irányítás elvesztését okoznak.

TOVÁBBI BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK ÖRLÉSHEZ ÉS VÁGÁSHOZ

- a) **Mindig használjon ajánlott vágókéseket a szerszámhoz.** Használjon megfelelő védőburkolatot is, amely a penge megfelelő részéhez készült.
- b) **A csiszolókorongokat úgy kell felszerelni, hogy az csiszolási felület ne érje el a védőburkolat szélét.** A helytelenül felszerelt köszörülő korong a védőburkolat szélén túl nem védhető megfelelően.
- c) **A védőburkolatot biztonságosan kell a szerszámhoz rögzíteni, olyan helyzetben, hogy a köszörűkorong minimális része a kezelő felé irányuljon.** Maximális biztonságot kell biztosítani. A védőburkolat megakadályozza a koronggal való véletlen érintkezést, és megvédi a kirepül daraboktól.
- d) **A vágókések csak arra a célra használhatók, amelyre készültek.** Nem szabad vágótárcsákat használni csiszoláshoz. Az éllel való vágásnál a vágókorong az oldalnyomás miatt összetörhet.
- e) **A kiválasztott lemezhez mindig a megfelelő méretű és alakú "sértetlen karimákat" használjon.** A megfelelően kiválasztott karima csökkenti a lemez törésének kockázatát.
- f) **Ne használja a használt lemezeket, amelyek nagyobb szerszámokból származnak.** A nagyobb szerszámokhoz szánt lemezek nem alkalmasak kis szerszámok nagy sebességéhez, és szétrepülhetnek.

TOVÁBBI BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK A VÁGÁSHOZ

- a) **Ne hozzon létre túl nagy nyomást a vágókorongon, és ne hagyja, hogy elakadjon.** Ne próbálja meg elérni a túlzott fogásmélységet. A vágókorong túlzott nyomása növeli a terhelést, és így a tárcsa beakadhat vagy elhajolhat. Ez a lemez visszarúgását vagy törését eredményezheti.
- b) **Soha ne álljon a forgó tárcsa irányába és mögé.**
- c) **Elakadás vagy bármilyen más elzáródás esetén azonnal kapcsolja ki a szerszámot.** Próbálja stabilizálni a lehető legjobban, amíg teljesen le nem áll. Soha ne próbálja meg kihúzni a pengét a vágóanyagból, amíg a korong forog, mert ez visszaüt. Ellenőrizze és tegye meg a korrekciós intézkedéseket az elakadások vagy a vágótárcsa elzáródásának okainak eltérítése érdekében.
- d) **Soha és semmilyen körülmények között ne indítsa újra a gépet, amíg a vágótárcsa vágószerszámban van.** Hagyja, hogy a vágótárcsa elérje a maximális sebességet, majd óvatosan tegye vissza a vágóanyagba, hogy folytassa a vágást. Amikor újra indítja a szerszámokat a vágóanyagban a korong elakadhat, felemelkedhet, vagy visszarúgást okozhat.
- e) **Nagy forgácsolóanyagok vágásakor mindig nyújtson megfelelő támaszt.** Ez csökkenti annak lehetőségét, hogy a vágótárcsa elakadjon, és visszarúgást okozzon. A nagyobb feldolgozott anyagok a saját súlyuk alatt meghajlanak, ezért megfelelően meg kell támasztani őket. A tartótárgyakat a lemez mindkét oldalán a vágás/ köszörülés vonala közelében kell beállítani.
- f) **Legyen különösen óvatos, ha vakon vág egy falban.** A vágótárcsa elvághatja a vízellátást, a gázvezetékeket vagy az áramvezetékeket, amelyek visszarúgást okozhatnak.

KIEGÉSZÍTŐ BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK CSISZOLÁSHOZ

Ne használjon túl nagy csiszolókorongokat. A csiszolótárcsa megfelelő típusának kiválasztásához tartsa be az utasításokat és a gyártó ajánlásait. A csiszolókorong egy része, amely túlnyúlik az alapkerék határain, széthúzódnak vagy a tárcsa károsodását vagy visszarúgását okozhat..

KIEGÉSZÍTŐ BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK POLÍROZÁSHOZ

A hajtás polírozásához szükséges alkatrészeit vagy hosszabbító alkatrészeit szilárdan rögzíteni kell. Távolítsa el vagy vágja le az összes függő részt és szálat. Ha valami lóg rajta, az az ujjai vagy egy munkadarab körül ragadhat.

KIEGÉSZÍTŐ BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK DRÓTKORONGHOZ

- a) Tudnia kell, hogy a szerszám előírt használata során a sörték megkötődhetnek. **Ne gyakoroljon túlzott nyomást a drótkorongra. A drótok könnyen behatolnak a ruházatba és a bőrbe.**
- b) **Ha ajánlott a védőburkolat használata, ne hagyja, hogy átfedjen a huzalgyűrű, a kefe és a védőelem. A centrifugális erő és az impedancia hatására a kefe átmérője vagy a huzal gyűrű átmérője kiterjedhet a forgás során.**

FŐBB ALKATRÉSZEK ÉS KAPCSOLÓK**Sarokcsiszoló:**

1. Be / Ki kapcsológomb
2. Oldalsó fogantyú

3. Tengelyzár
4. Vágókorong
5. Korongvédő

ÜZEMELTETÉS**FIGYELEM!**

Sarokcsiszolót vágásra és csiszolásra tervezték a betonnak, kőnek és fém tárgyakkal. **Ne terhelje túl a sarokcsiszolókat. Ellenőrizze és győződjön meg arról, hogy a készüléken látható feszültség megfelel-e a hálózati feszültségnek. Ne feledje: a szerszám kikapcsolása után a tárcsa meghatározott ideig önállóan működik! Visszarúgás veszélye!**

**FIGYELEM!**

A lemez beállítása vagy szétszerelése előtt mindig húzza ki a tápegységet: legyen biztos lehet benne, hogy a készülék biztonságosan és teljesen le van állítva, majd húzza ki a konnektorból.

**FIGYELEM!**

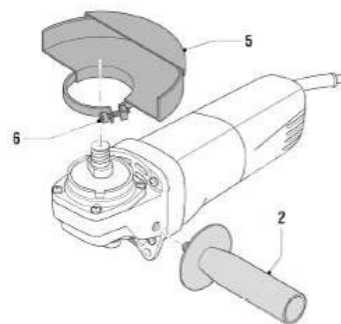
Mielőtt behelyezné a dugószerszámokat a csatlakozóba, ellenőrizze: hogy a kapcsoló be/ kikapcsoló "STOP" állásban van. Áramkimaradás (pl. áramkimaradás, biztosíték meghibásodása stb.) **MINDIG** húzza ki a szerszámot, és helyezze a kapcsolót "STOP" állásba. Ez megakadályozza, hogy az eszköz váratlanul megkezdje a működést. Mindig használjon megfelelő szabványos kábelszerelvényeket.

TOVÁBBI UTASÍTÁSOK A BIZTONSÁGOS MŰKÖDÉSHEZ

- Működés közben SOHA ne nyomja meg az orsózár záró gombját.
- Ne dolgozzon fel mérgező, gyúlékony, rákkeltő anyagokat, vagy ha ezek károsítják a légzőszerveket.
- Ne dolgozzon fel olyan apró darabokat, amelyeket korábban nem rögzített.
- Mindig jól megvilágított és tágas helyen dolgozzon, a közelben ne legyen gyúlékony anyag.

A VÉDŐBURKOLAT ÉS AZ OLDALSÓ KAR BEÁLLÍTÁSA (SI. B)

A készülék védőburkolattal (5) van felszerelve, amely az üzemeltetési követelményeknek megfelelően foroghat. Állítsa a védőburkolatot a szerszám csapágyházára, és jól rögzítse a csavarokkal (6). A védőburkolatnak mindig a szerszám kezelőjével szemben kell lennie. Figyelje a szikra irányát, és ha szükséges, javítsa ki a védőburkolat helyzetét. A B ábrán látható módon állítsa a kart a szerszám bal vagy jobb oldalára.

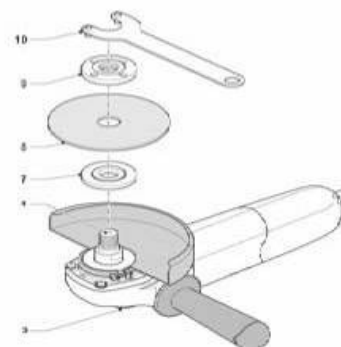


FIGYELEM!

Ne hagyja, hogy a szikrák és részecskék a kezelő vagy más élőlények felé irányuljanak. Ügyeljen arra is, hogy a szikrák ne repüljenek a közeli tárgyakba (csomagolásba) vagy gyúlékony anyagokba. Tűzveszély. Minden módosítás előtt húzza ki a szerszámot a csatlakozóból. Hagyja, hogy a szerszám teljesen leálljon és lehűljön. Soha ne használja a szerszámot megfelelően felszerelt védőburkolat nélkül. Fennáll a veszélye a súlyos fizikai sérülések.

Tartozékok (vágó- és csiszolótárcsák) (SI.C)

- Helyezze a szerszámot sík és száraz felületre (munkaasztal) a védőburkolattal felfelé - Állítsa be a távolsági alapot (7) az orsó ülésére (4) - Helyezze a lemezt (8) a távolságalapra (7), - Húzza meg az anyát (9) az orsón- Nyomja meg az orsózár záró gombját, és használja a kulcsot (10) - az anya erős meghúzásához (9). A lemez szétszereléséhez kövesse az ellenkező sorrendet



FIGYELEM!

A szerszám és a kellékanyagok összeszerelése/ szétszerelése előtt mindig kapcsolja ki a szerszámot, és húzza ki a dugót az elektromos csatlakozóból.

INDÍTÁS

INDÍTÁS:

- Nyomja a készülék be- / kikapcsolóját (1) előre a kártya felé (" I "), hogy a kapcsoló megálljon
- Várjon, amíg a szerszám eléri a fordulát / perc sebességet



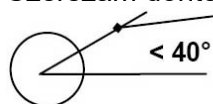
LEÁLLÍTÁS:

- Nyomja meg a kapcsoló hátulját (1). A kapcsoló a „0” kikapcsolási helyzetében mozog; alap- és kimeneti helyzet - a biztonságos csomagtartó helyzete

MUNKATERÜLET:

- Tiszta és rendezett legyen. A működési környezetben tilos olyan tárgyak lenni, amelyeken a kezelő megcsúszhat vagy megbotolhat
- A szerszám dőlése (vágáshoz) nem haladhatja meg a 40 ° -ot. Visszarúgás veszélye!

Szerszám döntése:



HIBAELHÁRÍTÁS

Sarokcsiszoló nem működik?

Győződjön meg róla, hogy van áram a hálózatban. Soha ne nyissa ki a készüléket. A gyártó nem vállal felelősséget a készüléken végzett jogosulatlan munkavégzésből vagy az utasítások figyelmen kívül hagyásából eredő károkért. Ezáltal a tulajdonos elveszíti a jogot, hogy garanciális igényt tartajon a tényleges hibára (lásd a jótállási nyilatkozatot)

KARBANTARTÁS



FIGYELEM!

Mielőtt bármilyen munkát végezne a szerszámon, húzza ki az elektromos hálózathoz. Rendszeresen tisztítsa meg a hűtőnyílásokat. Üzemzavar esetén forduljon az ISKRA hivatalos szervizközpontjához.

Ne próbálja meg saját maga kicserélni a sérült hálózati kábelt. A hálózati kábelt csak erre felhatalmazott személy cserélheti ki.

A készülék nem igényel különös figyelmet a tisztításhoz és karbantartáshoz:

- ha poros környezetben dolgozik, ellenőrizze, hogy a munkaterület tiszta
- ne használjon fémtárgyakat a tisztítására, mert károsíthatja a szerszámot
- a kefék cseréjét és a meghajtóegység kenését a gyártó hivatalos szerveze végzi.

SZERVIZ


Csak a gyártó eredeti kellékeit, tartozékait és alkatrészeit használja. Ha a szerszám a rendszeres karbantartás és minőségellenőrzés ellenére sem működik megfelelően, akkor azt hivatalos szerviznek kell megjavítania.

Soha ne áztassa a szerszámot vagy annak bármely részét a folyadékban.

MEGJEGYZÉS

Ezt az eszközt nem használhatják csökkent fizikai, kognitív és mentális képességekkel rendelkező személyek, vagy szükséges ismeretekkel és tapasztalatokkal nem rendelkező személyek, kivéve, ha a művelet alatt felügyelik őket, vagy a biztonságukért felelős személy utasítja őket a szerszám működésére és céljára. .

MŰSZAKI ADATOK

MEGNEVEZÉS	MÉRTÉKEGYSÉG	TÍPUS S1M-HF-115H-1
Feszültség	V (a.c.)	230-240; 50Hz
Teljesítmény	W	600
Forgás percenként (nem)	min ⁻¹	11.000 (üresjárat)
Vágó / csiszoló korong átmérője	mm	115
Orsó menet	mm	M14
A hangnyomás szintje Lap (A)	dB(A)	80
A hangteljesítmény szintje törvény (A)	dB(A)	91
Rezgésszint	m/s ²	3,23
Védelmi osztály		Dupla szigetelés

EK – MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Gyártó neve, címe: Wuyi Guanxin Machinery Co., Ltd.
Jinyanshan Industrial Zone, Quanxi Town,
Wuyi Country, Zhejiang Province, P. R. China

Termék: Sarokcsiszoló
Típus: S1M-HF-115H-1
Gyártási év: 2020

A kijelölt termék a következő EK irányelveknek megfelel:

- A gépekre vonatkozó 2006/42 / EK irányelv (MD)
- 2014/30 / EU elektromágneses összeférhetőségi irányelv (EMC)
- 2011/65 / EK irányelv az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben történő felhasználásának korlátozásáról (RoHS)

Megfelelési szabványok

Az alább felsorolt szabványoknak való teljes megfelelés bizonyítja, hogy a kijelölt termék megfelel a fent említett EK irányelvek követelményeinek.

EN 60745-1:2009+A11:2010	Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények
EN 60745-2-3:2011+A13:2015	Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-3. rész: Készülégek, polírozógépek és tárcsás csiszológépek követelményei
EN 55014-1:2017	Elektromágneses összeférhetőség. Háztartási készülékek, villamos szerszámok és hasonló eszközök követelményei. 1. rész: Zavarkibocsátás (CISPR 14-1:2016 + COR1:2016)
EN 55014-2:2015	Elektromágneses összeférhetőség. Háztartási villamos készülékek, villamos szerszámok és hasonló eszközök követelményei. 2. rész: Zavartűrés. Termécsaládszabvány (CISPR 14-2:2015)
EN 61000-3-2:2014	Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 3-2. rész: Határértékek. A felharmonikus áramok kibocsátási határértékei (fázisonként legfeljebb 16 A bemenőáramú berendezésekre) (IEC 61000-3-2:2014)
EN 61000-3-3:2013	Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 3-3. rész: Határértékek. A feszültségváltozások, a feszültségingadozások és a villogás (flicker) határértékei a közcélú, kisfeszültségű táphálózatokon, a fázisonként legfeljebb 16 A névleges áramerősségű és különleges feltételek nélkül csatlakozó berendezések esetén
IEC 62321-3-1:2013	Bizonyos anyagok meghatározása elektrotechnikai termékekben. 3-1. rész: Átvilágítás. Az ólom, higany, kadmium, összes króm és összes bróm röntgenfluoreszcens spektrometriás meghatározása

Ezt a megfelelési nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelősségével állítja ki.

A bejelentett szervezet az EK-ban:	Intertek Deutschland GmbH, Stangenstraße 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Deutschland
A műszaki dokumentáció kiállítására jogosult személy:	Žan Moškotevc
Meghatalmazott képviselő az EK-ban:	AHAC d.o.o., Stopče 31, 3231 Grobelno, Slovenija

Zhejiang, 19.08.2020

Aláírás:
Vezérigazgató:
Ben Shen

武义冠鑫机械有限公司
ZHEJIANG WUYI
GUANXIN MACHINERY CO.,LTD

