

# CG125

## HASZNÁLATI UTASÍTÁSOK



**NORTON**  
SAINT-GOBAIN®

**clipper®**





## Fontos biztonsági utasítások

### Figyelmeztetések



**Figyelem az általános veszélyről**



**Figyelmeztetés veszélyes feszültségről**



**Figyelmeztetés a forró felületre**



**Szakadás vagy vágás veszélye**

Munka közben viseljen fülvédőt, védőszemüveget, porvédő maszkot, védőkesztyűt és erős munkaruhát!



**Használjon fülvédőt**



**Viseljen védőszemüveget**



**Viseljen porvédő maszkot**



**Viseljen védőkesztyűt**

## Specifikációk

**Betoncsiszoló**

**CG 125**

Névleges feszültség	230 V
Teljesítményfelvétel	1800 W

Frekvencia:	40 - 60 Hz
Névleges sebesség:	10 000 fordulat / perc
Max. korong átmérője:	125 mm
Orsó:	M 14
Védelmi osztály:	II
Védettség:	IP 20
Nettó tömeg:	kb. 5,7 kg
Zavarelnyomás:	EN 55014 és EN 61000

## A szállítás tartalma

Betoncsiszoló, szerszámkészlet és kezelési útmutató fém tokban

## Alkalmazás behúzott célra

A betoncsiszoló szakszerű használatra van behúzva.

Megfelelő csiszolókerékkel a szerszám használható durva beton simításához, penészvarratok, maradványiszap, hézagkitöltő anyagok és cserépragasztók eltávolításához.

**Csak a gyártó által ajánlott köszőrúkorongokat használjon.**

**Ezek kis súlyúak és nagy koncentrikusak. Más köszőrúkorongok használata a gép túlterhelését vagy a csapágycsapat károsodását és a felhasználó veszélyét okozhatja.**

## Biztonsági utasítások



A géppel való biztonságos munkavégzés csak akkor lehetséges, ha elolvassa ezt a kezelési utasítást és szigorúan betartja a benne foglalt utasításokat.

Ezenkívül be kell tartani a szerszámhoz mellékelte betegtájékoztató általános biztonsági előírásait. Az első használat előtt a felhasználónak el kell hagynia a gyakorlati képzést



Ha a hálózati kábel megsérül vagy elvágódik használat közben, ne érjen hozzá, hanem azonnal húzza ki a csatlakozót az aljzatból. Soha ne használja a szerszámot sérült hálózati kábellel.



A szerszám nem lehet nedves, és nedves környezetben sem használható.

- Ne használja a szerszámot robbanásveszélyes környezetben. Ne fúrjon azbeszttartalmú anyagokat.
- Az eszköz módosítása tilos. Soha ne használja a gépet porvédő nélkül.  
Csak sarkokban használjon részben eltávolított porvédő gépet.
- **Más alkalmazásoknál a porvédőt mindig le kell zárni.**
- Használat előtt mindig ellenőrizze a szerszámot, a kábelt és a dugót, és használat előtt dugja be. A sérüléseket csak szakemberek javíthatják meg.  
Csak akkor helyezze a dugót az aljzatba, ha a szerszámkapcsoló ki van kapcsolva. Ha kívül dolgozik, a gépet max. 30 mA.
- A gép csak valaki felügyelete mellett működhet.  
Dugja be és kapcsolja ki a gépet, ha nincs felügyelet alatt, a gép felhelyezése és leszerelése, feszültségesés vagy tartozék rögzítése vagy felszerelése esetén.
- Kapcsolja ki a gépet, ha bármilyen okból leáll. Kerülje, hogy hirtelen kezdődjön és ne felügyelet alatt.
- Ne használja a gépet, ha a ház egy része megsérült, vagy ha a kapcsoló, a kábel vagy a csatlakozó megsérült.
- Ügyeljen arra, hogy a köszőrükorongon feltüntetett sebesség megfeleljen vagy meghaladja a maximális sebességet. a gépen feltüntetett sebesség.
- A köszőrükorongokat gondosan kell tárolni és használni, a gyártó utasításainak megfelelően.
- Használat előtt ellenőrizze a tartozékokat. Ne használjon olyan terméket, amely sérült, repedezett vagy más módon sérült.
- Használat előtt ellenőrizze, hogy a szerszám megfelelően van rögzítve és rögzítve.

Hagyja üres helyzetben kb. 30 másodpercig biztonságos helyzetben. Ha jelentős rezgés lép fel, vagy ha egyéb hibákat észlel, azonnal kapcsolja ki.

- A hálózati és hosszabbító kábelt, valamint az elszívó tömlőt mindig hátrafelé vezesse, távol a géptől.
- Az elektromos szerszámokat szakembernek rendszeres időközönként ellenőriznie kell. Soha ne vigye a gépet a kábeléhez.
- Ne érjen a forgó alkatrészekhez.
- 16 év alatti személyek nem használhatják az eszközt.
- **Használat közben a kezelőnek és a közelben álló személyeknek megfelelő fülvédőt, porvédő maszkot és védőszemüveget kell viselniük.**



- Ügyeljen arra, hogy a munkaterületen tartózkodó személyeket ne veszélyeztessék a körülötte repülő részecskék.
- Tartsa a fogantyúkat száraz, tiszta, olaj- és zsírmentesen.
- **Működés közben mindig tartsa a gombot gép két kézzel. Figyelem! A szerszám a gép kikapcsolása után még egy darabig működik.**

**További biztonsági utasításokat a mellékelt házban talál!**



**Elektromos kapcsolat**

A gép beindítása előtt ellenőrizze a feszültség és a frekvencia megfelelését az azonosító táblán szereplő adatoknak megfelelően. + 6% és - 10% közötti feszültségkülönbségek megengedettek.

A daráló a II. Védelmi osztályba tartozik.

Csak megfelelő keresztmetszetű hosszabbító kábeleket használjon. A túl kicsi keresztmetszet jelentős teljesítménycsökkenést és a gép és a kábel túlmelegedését okozhatja.

A gép tartalmaz egy indítási sebességkorlátozót, hogy megakadályozza a gyors kioldó biztosítékok nem kívánt reagálását.

## Be- és kikapcsolás

### Rövid idejű működés

Bekapcsolás: nyomja meg a be / ki kapcsolót.

Kikapcsolás: engedje fel a be / ki kapcsolót

### Állandó működés

Bekapcsolás: nyomja meg a be / ki kapcsolót, és nyomva tartva kapcsolja be reteszelő gomb

Kikapcsolás: nyomja meg a be / ki kapcsolót és engedje fel újra



**A gép minden leállítása vagy áramkimaradás esetén a reteszelő gombot az ON / OFF kapcsoló megnyomásával azonnal fel kell oldani. Így elkerülheti a nem szándékos**

**Figyelem!**  
**indítsa újra a gépet (fizikai veszély).**

## Túltöltés elleni védelem

A kezelő, a gép és a szerszám védelme érdekében a betoncsiszoló elektronikus túlterhelés-védelemmel van ellátva:

A felhasználó figyelmeztetésére a gép túlzott közzörülési nyomás miatti túlterheléséről egy LED-et kell csatlakoztatni a motorházhoz. Nem világít alpjáraton vagy normál terhelés alatt. Ha az egység túlterhelt, a LED pirosan világít, ebben az esetben a készüléket feszültségmentesíteni kell. Feszültségmentesítés után folytathatja a munkát, majd újra kikapcsolhatja és bekapcsolhatja az elektromos szerszámot.

## A gyémántcsiszoló kerék cseréje

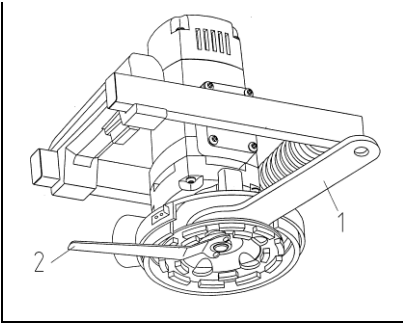


### **Figyelem!**

**A közzörűkorong működés közben óriási mértékben felmelegedhet. Megégetheti a kezét, vagy elvágódhat vagy elszakadhat a szegmensektől. Ezért mindig használjon védőkesztyűt a közzörülő kerék cseréjekor.**

**A szerszámmal kapcsolatos bármilyen munka előtt húzza ki a csatlakozódugót a hálózathól!**





Először le kell szerelni a levehető motorháztető szegmenst. A bepattintás kinyílik, és a szegmens előre tolódik. Most a 32 (1) pofakulccsal megtarthatja a hajtótárcsát a sebességváltó és az őrlőkerék között. Az arkulccsal (2) csavarja le a hajtóanyagát. Ezután távolítsa el a szerelt csiszolótárcsát

illetve szerelje fel az újat. Az összeszerelés fordítva működik!

Hagyja a gépet rövid ideig és biztonságos helyzetben működni. Ha a gép nem működik könnyen, azonnal hagyja abba a munkát.

**Csak eredeti tartozékokat használjon!**

### Porelszívás

A munka során fellépő por veszélyes az egészségre. Ezért a betoncsiszolót porszívóval kell használni, és porvédő maszkot kell viselni. A megfelelő nedves / száraz porszívó tartozékként kapható. Közvetlenül a porvédő csatlakozójához rögzíthető.

#### A kefe peremének cseréje

Ha a kefék hossza - kopás miatt - 5 mm-nél kisebb (extrém porképződés csiszolás közben), akkor a kefe peremét teljesen ki kell cserélni.

Ezért távolítsa el a porvédő szilárd részének három rögzítőcsavarját és a levehető rész két rögzítőcsavarját. Húzza ki a kopott kefe peremet, és cserélje ki egy újra. Ügyeljen arra, hogy a kefe peremén lévő rögzítő furatok és a porvédő burkolatai azonos helyzetben legyenek. Csavarja össze mindkét részt.

## Használati utasítás

Kapcsolja be a gépet, és óvatosan tegye a megmunkálandó felületre. Tartsa mindkét kezével a szerszámot, és körkörös vagy lineáris mozdulatokkal dolgozzon.

A legjobb eredmény elérése érdekében: Ne gyakoroljon túl nagy nyomást arra a felületre, amelyen dolgozni szeretne.

A csiszolási munkálatokhoz közvetlenül a fal széleibe a porvédő egyik szegmensét a fojtószerkezettel lehet eltávolítani. Ez lehetővé teszi az általában nehezen elérhető felületeken történő őrlést.

**Figyelem! Az összes többi csiszolási munkát a teljes porvédővel kell elvégezni.**

## Ápolás és karbantartás



**A karbantartási vagy javítási munkálatok megkezdése előtt le kell húzni a csatlakozót a hálózatról.**

Javításokat csak megfelelően képzett és tapasztalt személyzet végezhet. Minden javítás után a szakembert elektromos szakembernek kell megvizsgálnia.

A gép kialakításának köszönhetően minimális gondozást és karbantartást igényel. A következő szempontokat azonban mindig be kell tartani:

- Az elektromos szerszámot és a szellőzőnyílásokat mindig tartsa tisztán. Munka közben ügyeljen arra, hogy ne kerüljön részecske a gép belsejébe.
- Meghibásodás esetén a javítást egy hivatalos szervizben kell elvégezni.

## Környezetvédelem



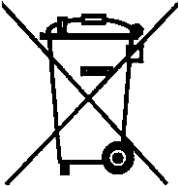
### Nyersanyagok újrahasznosítása hulladék elhelyezése helyett

A szállítás károsodásának elkerülése érdekében az elektromos szerszámot erős csomagolásban kell szállítani. A csomagolás, valamint az egység és a tartozékok újrahasznosítható anyagokból készülnek, és ennek megfelelően ártalmatlaníthatók.

A szerszám műanyag alkatrészeit anyaguk szerint jelölik, ami lehetővé teszi a környezetbarát és differenciált eltávolítást a rendelkezésre álló gyűjtőeszközök miatt.

**Csak az EU-országok számára**

Az elektromos szerszámokat ne dobja a háztartási hulladékok közé!



Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól és a nemzeti jogszabályokkal összhangban történő végrehajtásáról szóló 2002/96 / EK európai irányelv betartásával az élettartamuk végén lévő elektromos szerszámokat külön kell összegyűjteni és egy környezetbarát újrahasznosító létesítménybe visszaadni.

## Zajkibocsátás / rezgés

A zajkibocsátás jelzését a DIN 45 635 rész szerint mérik

21. A munkahelyi akusztikus nyomás szintje meghaladhatja a 85 dB (A) értéket; ebben az esetben védelmi intézkedéseket kell hozni.



### Viseljen fülvédőt!

A kéz-kar tipikus rezgése 2,5 m / s<sup>2</sup> alatt van. Az EN 50 144 szerint meghatározott mért értékek.

A deklarált rezgés-kibocsátási szint képviseli a szerszám fő alkalmazási területeit. Ha azonban a szerszámot különböző alkalmazásokhoz használják, különféle kiegészítővel vagy rosszul karbantartva, akkor a rezgés-kibocsátás eltérhet. Ez jelentősen megnövelheti az expozíciós szintet a teljes munkaidő alatt.

A rezgésnek való kitettség szintjének becslésénél figyelembe kell venni azokat az időket is, amikor a szerszám kikapcsol, vagy amikor működik, de valójában nem végzi a munkát. Ez jelentősen csökkentheti az expozíciós szintet a teljes munkaidő alatt.

Határozzon meg további biztonsági intézkedéseket, amelyek megvédik a kezelőt a rezgés hatásaitól, például: tartsa karban a szerszámot és a tartozékokat, melegen tartsa a kezét, szervezze a munkamintákat.

### **Porvédelem**

Az olyan anyagokból származó por, mint az ólmot tartalmazó festék, egyes fafajok, ásványi anyagok és fém, káros lehet. A porral való érintkezés vagy belélegzése allergiás reakciókat és / vagy légzőszervi megbetegedéseket okozhat a kezelőnek vagy a nézőknek.

Bizonyos porokat rákkeltőnek minősítenek, mint például a tölgy és a bükk por, különösen a fa kondicionálására szolgáló adalékokkal (kromát, faanyagvédő szer) együtt. Az azbeszttartalmú anyagokat csak szakemberek kezelhetik.

- Ahol lehetséges porszívó eszköz használata, azt használni kell. A magas szintű porgyűjtés elérése érdekében használjon fa és / vagy ásványi anyagok ipari porszívóját ezzel az eszközzel együtt.
- A munkahelynek jól szellőzőnek kell lennie.
- A P2 szűrőosztályú porvédő maszk használata ajánlott.

### **Garancia**

Az üzleti ügyletekre vonatkozó általános szállítási feltételeink szerint a beszállítóknak 12 hónapos jótállási időt kell biztosítaniuk a vállalatoknak az elhárító hibákra (számlával vagy szállítólevéllel kell dokumentálni).

A garancia nem vonatkozik a természetes kopásból, túlterhelésből vagy nem megfelelő kezelésből eredő károokra.

Anyaghibából vagy gyártási hibából eredő károkat javítással vagy cserével ingyenesen meg kell szüntetni.

A panaszokat csak akkor fogadjuk el, ha a szerszámot szétszeretlen állapotban visszaküldik a gyártónak vagy az Eibenstock hivatalos szervizének.

Kizárólagos felelősséggel kijelentjük, hogy ez a termék megfelel az alábbi szabványoknak és szabványdokumentumoknak:

EN 50 144, EN 55 014, EN 61 000, IEC 60 745

a 2006/95 / EK, a 89/336 / EGK, a 98/37 / EK rendeletnek megfelelően



Garanciát igényelhet és technikai támogatást kaphat a helyi forgalmazótól, ahol gépek, pótalkatrészek és fogyóeszközök is rendelhetők:

Corvinus Tools Kft.  
2086 Tinnye, Bajcsy-Zsilinszky u.1.  
Tel: +36 26 335 184  
Mobil: +36 70 945 7806  
+36 70 601 2418  
+36 70 601 2142



E-mail: [corvinustools@gmail.com](mailto:corvinustools@gmail.com)  
Web : <https://corvinustoolskft.hu/>