

MAKITA

SZALAGCSISZOLÓ GÉP

9031

Használati utasítás

A jelen használati útmutatóban szereplő tartozékok nem feltétlenül leszállított tartozékok! A leszállított tartozékokról kérem érdeklődjön viszonteladóinknál!

Magyarázatok az ábrák számozott részleteihez

- (1) Az oldalsó markolat forgatható
- (2) Oldalsó markolat
- (3) Markolat tartószerkezete
- (4) Hátsó szalagtárcsa
- (5) Elülső szalagtárcsa
- (6) Nyíl
- (7) Rögzítőgomb
- (8) Kioldó kapcsoló
- (9) Sebességszabályozó gomb
- (10) Csőcsonk-sapka
- (11) Csőcsonk
- (12) Porszívó
- (13) Határjelzés
- (14) Kefetartó rögzítősapkája
- (15) Csavarhúzó

SPECIFIKÁCIÓK

Típus	9031
Szalagméret	30 mm x 533 mm
Szalagsebesség	200-1000 m/perc
Teljes hosszúság	380 mm
Nettó súly	2,1 kg

- A folyamatos kutatási és fejlesztési munka következtében az itt megadott specifikációk előzetes értesítés nélkül módosulhatnak.
- Megjegyzés: A specifikációk országonként változhatnak.

Elektromos hálózat

A gépet csak olyan elektromos hálózathoz szabad csatlakoztatni, amely a gép adattábláján szereplővel azonos feszültséget biztosít, továbbá a gép kizárólag egyfázisú, váltóáramú tápfeszültséggel működtethető. A gép az Európai Szabványnak megfelelő kettős szigeteléssel van ellátva, ezért földvezeték nélküli csatlakozó aljzatról is használható.

Munkavédelmi előírások

Kérjük, hogy saját biztonsága érdekében olvassa el a mellékelt munkavédelmi utasításokat.

Az alábbi szimbólumok jelentése a következő:

Olvassa el a „Használati utasítást”.

KETTŐS SZIGETELÉS

KIEGÉSZÍTŐ MUNKAVÉDELMI SZABÁLYOK

1. Mielőtt bármilyen munkát végezne a gépen, mindig ellenőrizze, hogy a gép kikapcsolt állapotban van-e, és csatlakozózsínörja ki lett-e húzva a hálózati aljzatról.
2. Ne nyúljon a mozgó alkatrészekhez.
3. Ez a gép nem vízálló konstrukciójú, ezért a munkadarab felületét tilos bevizezni.

ŐRIZZE MEG EZEKET AZ UTASÍTÁSOKAT.

KEZELÉSI UTASÍTÁSOK

Az oldalsó markolat felszerelése (1. ábra)

Saját biztonsága érdekében mindig használja az oldalsó markolatot, amelyet a markolat tartószerkezetére kell felszerelni. A kényelmesebb használat kedvéért az oldalsó markolat forgatható.

A csiszolószalag beszerelése és kiszerezése (2. és 3. ábra)

Fontos tudnivaló:

A szalag beszerelése vagy kiszerezése előtt minden esetben ellenőrizze, hogy a gép ki van-e kapcsolva, és csatlakozózsínörja ki lett-e húzva a hálózati aljzathoz.

Hurkolja körül a szalagot az elülső szalagtárcsán. Fogja meg a gépet a **2. ábrán** látható módon, és nyomja lefelé az elülső szalagtárcsát, hogy a szalag másik végét a hátsó szalagtárcsa köré lehessen csúsztatni.

MEGJEGYZÉS:

A szalag belső oldalán látható nyílnak és a hátsó szalagtárcsán látható nyílnak egy irányba kell mutatnia.

BE és KI kapcsolás (4. ábra)

FIGYELEM:

Mielőtt csatlakoztatná a gépet a hálózati aljzathoz, minden esetben ellenőrizze, hogy a kioldó kapcsoló megfelelően működésbe lép-e, majd elengedésekor visszatér-e „KI” helyzetébe.

A gép elindításához nyomja be a kioldó kapcsolót, a gép leállításához pedig engedje el a kioldót.

Folyamatos járatás (4. ábra)

Nyomja be a kioldót és ezzel egyidejűleg nyomja meg a rögzítógombot. A rögzített helyzetű gép leállítása úgy történik, hogy benyomjuk, majd elengedjük a kioldót.

A sebességszabályozó gomb (5. ábra)

A szalagfutás sebessége a szabályozó gomb eltekerésével 200 m/perc és 1000 m/perc között állítható be. A gomb jelölése 1-től (legalacsonyabb sebesség) 6-ig (teljes sebesség) terjed.

Működtetés

Mindkét kezével tartsa erősen a gépet. A szalagot csak finoman szabad rányomni a munkadarabra. A túlzott nyomóerő hatására megsérülhet a szalag és megrövidülhet a gép élettartama.

Porelszívás (6. és 7. ábra)

Nyissa fel a csőcsonk-sapkát. Csatlakoztassa a porszívó / porleválasztó tömlőjét a csőcsonkhoz.

MEGJEGYZÉS:

Amikor a csőcsonkhoz nincsen porszívó / porleválasztó csatlakoztatva, mindig zárja le a csőcsonk sapkáját.

KARBANTARTÁS

FIGYELEM:

Mielőtt bármilyen munkát végezne a gépen, minden esetben győződjön meg arról, hogy a gép ki lett-e kapcsolva, és csatlakozózsínőre ki lett-e húzva a hálózathoz.

A szénkefék cseréje (8. és 9. ábra)

A határjelzésig lekopott szénkefét ki kell cserélni. A két egyforma szénkefét egyszerre célszerű kicserélni.

A termék biztonságos és megbízható voltának megőrzése érdekében mindennemű javítást, karbantartást vagy besabályozást a Makita erre felhatalmazott szervizközpontjával célszerű végeztetni.

GARANCIA

A jogszabályi / sajátos nemzeti rendelkezéseknek megfelelően garanciát vállalunk a Makita gyártmányú gépekre. A garancia nem terjed ki a normál kopásból és elhasználódásból, a túlterhelésből és a nem rendeltetésszerű használatból eredő károsodásokra. Reklamáció esetén a gépet szétszerelés nélkül és a GARANCIALEVÉL melléklésével küldje el saját márkakereskedőjéhez vagy a Makita szervizközpontjához.

EC MEGFELELÉSI NYILATKOZAT

Alulírott Yasuhiko Kanzaki a Makita Corporation, 3-11-8 Sumiyoshi-Cho, Anjo, Aichi, 446 Japán megbízásából kijelentem, hogy ez, a Makita Corporation által Japánban előállított termék

(Gyártási szám : gyártási sorozat)

a 73/23/EEC, a 89/336/EEC és a 89/392/EEC számú Tanácsi Direktívák értelmében megfelel az alábbi szabványoknak, illetve szabványosítási dokumentumoknak:

HD400, EN50144, EN55014, EN61000*.

*2001. január 1-étől

Yasuhiko Kanzaki
Igazgató

CE 94

MAKITA INTERNATIONAL EUROPE LTD.

Michigan Drive, Tongwell, Milton Keynes,
Bucks MK15 8JD, Egyesült Királyság

- 1.) Típus
- 2.) Hangnyomásszint
- 3.) Hangteljesítményszint
- 4.) Rezgésszint

- Használjon zajártalom elleni védőfelszerelést. -

Hulladékkezelés: Az elektromos kéziszerszámokat, tartozékokat és csomagolóanyagokat a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újrafelhasználásra leadni.



Csak az EU- tagországok számára: Ne dobja ki az elektromos kéziszerszámokat a háztartási szemétbe! 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 újrafelhasználásra leadni.