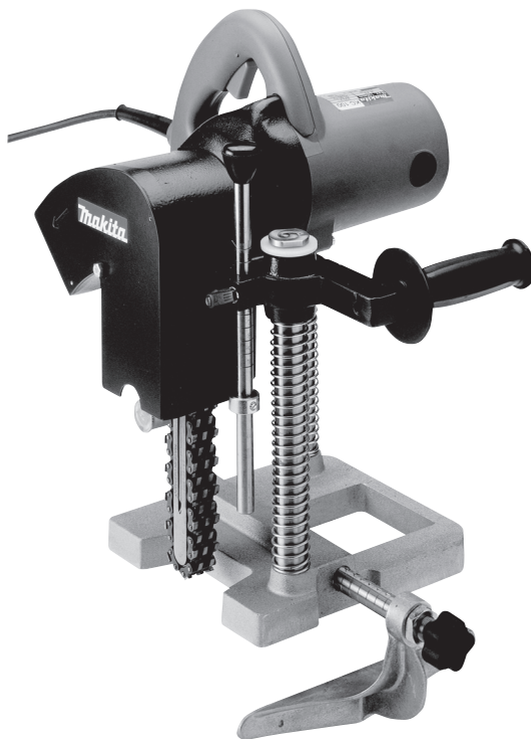


Makita[®]

Ланчана дубилица

Упутство за руковање

KC100



СРПСКИ

ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ

Модел KC100
Мотор/врста струје..... Мотор наизменичне струје
Напон/Hz..... 230 V ~50-60Hz
Снага..... 2000 V
Класа заштите.....  /II
Тежина са. 14 kg

- На основу нашег напредног програма истраживања и развоја, задржавамо право измена горе наведених података без претходне најаве.
- Напомена: Технички подаци могу да се разликују у различитим земљама.

Сигурносне напомене

Приликом употребе ваше ланчане дубилице, ради заштите од повреда, пазите на следеће сигурносне напомене!

ДОДАТНЕ СИГУРНОСНЕ НАПОМЕНЕ

1. Уколико вам није познато руковање машином, пре њене прве употребе нека вам објасне машину као и руковање са њом. При томе ће вам на располагању бити ваш трговац и продавац машине.
2. Пазите да обрадак који се обрађује буде добро осигуран од проклизавања.
3. Пре почетка рада проверите следеће ствари:
 - Да ли се мрежни кабл налази изван зоне сечења?
 - Да ли је у реду натегнутост ланца?
 - Уколико је глодачки ланац сувише лабав, треба га накнадно дотегнути!
4. Држите увек чврсто машину са обе руке.
5. Водите рачуна да машина не буде изложена киши или води која прска. Опасност од несрећа!
6. Водите рачуна о одредбама вашег стручног удружења.
7. Приликом рада носите одећу уско приљубљену зу тело; заштитне наушнице и заштитне наочаре!
8. При радовима у спољним зонама користите само за то предвиђене продужне каблове и кабловске спојнице.
9. **Пажња опасност од несреће!**
Приликом свих радова на глодачком ланцу или на машини, обавезно извуците мрежни утикач из утичнице!
10. Пре сваке употребе машине проверите мрежни кабл и утикач. Настале кварове и оштећења нека вам поправља увек нека ауторизована радионица.
11. Машина не сме да се користи у зонама угроженим од експлозија

БРИЖЉИВО ЧУВАТИ ОВЕ НАПОМЕНЕ.

Информације о буци и вибрацијама

Типичне вредности, измерене зу овај уређај по EN 50144 су:

Ниво шумности при раду:	95 dB (A) (мерено с глодачким ланцем)
Оцењено убрзање	у празном ходу: 1,76 m/s ²
	при оптерећењу: 5,08 m/s ²

Ниво шумности на радном месту премашује 85 dB (A). Носити заштитне наушнице! Потребне су мере зу заштиту од буке.

Употреба

Ланчана дубилица (КС100) намењена је и конструисана искључиво за дубљење у дрвету. Свака друга употреба осим ове, не сматра се наменском. За оштећења и кварове настале услед тога, произвођач не гарантује. Ризик за ово сноси искључиво корисник. И поред придржавања свих сигурносних одредби, не могу се потпуно искључити следећи **преостали ризици**.

- Повреде од оштрог алата
- Захват и увлачење радне одеће
- Опасност услед буке
- Повратни удар машине
- Повреде приликом замене алата

Пуштање у рад

Пре пуштања у рад водити рачуна о томе да напон наведен на таблици машине за снагу, одговара мрежном напону.

Функције прекидача

Стисните полуку блокаде укључивања. Истовременим притиском прекидача, машина започиње с радом.

За искључивање, отпустите прекидач.

Пажња опасност од несрећа!

Дубински и бочни граничник

Пре почетка радова на подешавању машине обавезно искључити машину и извући мрежни утикач из утичнице.

Замена глодачког ланца и подешавање натегнутости ланца

Пре почетка радова на подешавању машине обавезно искључити машину и извући мрежни утикач из утичнице.

- Скинути заштитни поклопац
- Отпустити вијак зу натезање ланца и контра навртку
- Погонско вратило држати имбус-кључем SW6
- Отпустити шестоугаону навртку кључем зу навртке ОК 19 и одврнути је
- Истовремено скинути гарниру глодачког ланца (ланац и шину вођицу). Носити заштитне рукавице. Опасност од повреда!
- Поставити нови глодачки ланац у ланчаник. Смеју да се уграђују само ланци/ланчаници и шине вођице које је прописао произвођач. Никада не мешати међусобно ланце, ланчанике и шине вођице различитих произвођача. Опасност од несрећа!
- Поставити ланчаник с глодачким ланцем у прихватну чивију. Обратите пажњу на смер обртања машине. Сечива глодачког ланца морају да се поклапају са смером обртања црвене стрелице на машини.
- Велику шестоугаону навртку на ланчанику притегнути руком.
- Лако натегнути ланац помоћу вијка зу натезање ланца. Проверити натегнутост ланца, евентуално дотегнути ланац. Притегнути контра навртку на стезном вијку.
- Пажња! Сада исправно притегнути велику шестоугаону навртку на ланчанику, кључем зу навртке ОК19 .
- Још једном проверити натегнутост ланца. Евентуално поновити подешавање натегнутости ланца.
- Ланац је оптимално укућен, уколико може да се одигне са. 5 mm испред шине вођице.
- Нови ланци после краћег времена рада, морају да се накнадно подесе и натегну. Првом употребом ланца, он постаје дужи. Кориговати натегнутост ланца.

Подмазивање глодачког ланца

Пажња опасност од несрећа!

Прво искључити машину и извући мрежни утикач из утичнице!

Од посебне важности је редовно подмазивање ланца.

После са. 20 минута рада мора да се накнадно уврне Штауферова млазница (млазница за подмазивање), све док на кугличном лежају шине вођице не почне видљиво да истиче маст.

Глодање рупа рукаваца

Дубина глодања

Дубина глодања се подешава и читава помоћу подесивог дубинског граничника.

Подешавање бочног граничника

На округлој шипци бочног граничника налази се Скала. Могу да се на њој прочитају бројеви од 10 до 24.

Уколико се, на пример, на греди ширине 18 мм бочни граничник подеси на број 18, глодање се обавља тачно по средини греде. Ова могућност подешавања по скали штеди време за обележавање.

Глодање

Поставити бочни граничник на греду, укључити прекидачем и пробјати све до дубинског граничника.

Ширина глодања зависи од избора алата ланца. Са машином КС100 имате могућност да користите алате за глодање различитих ширина.

Одржавање и подмазивање

Уградњом самоподмазујућих кугличних лежаја које није потребно одржавати, накнадно подмазивање је непотребно. После са. 200 радних сати машину би требало да прегледа и контролише нека стручна радионица, пошто су четкице подложне нормалном хабању.

Све радове на одржавању и поправкама, за које је потребно отворати машину, сме да обавља искључиво нека ауторизована радионица и сервис.

Мора да се обави и сигурносно-техничка контрола.

EG-Изјава о усклађености

89/393/EWG

Овим изјављује доле потписани, Јасухико Канзаки, овлашћен од стране фирме Makita Corporation, 3-11-8 Sumiyoshi-Cho, Anjo, Aichi, 446 Japan, да је ланчана дубилица

KST-L / MAKITA KC100

Израђена у фирми Hans Sauer GmbH, Barkhausenweg 8, D-22339 Hamburg, у складу с директивама комисије 73/23/EWG -89/392/EWG - 89/336/EWG и да је у складу са следећим нормама, одн. нормативном документацијом:

EN 50144

EN 55014

Јасухико Канзаки **CE 2005**



Директор

MAKITA INTERNATIONAL EUROPE LTD.

Michigan Drive, Tongwell, Milton Keynes,
Bucks MK15 8JD, ENGLAND