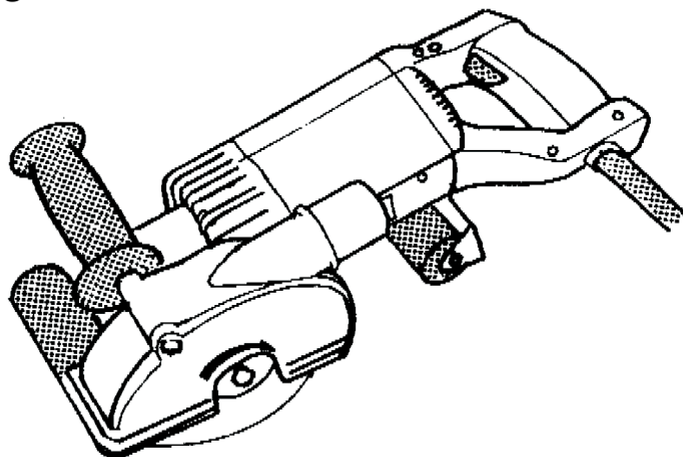


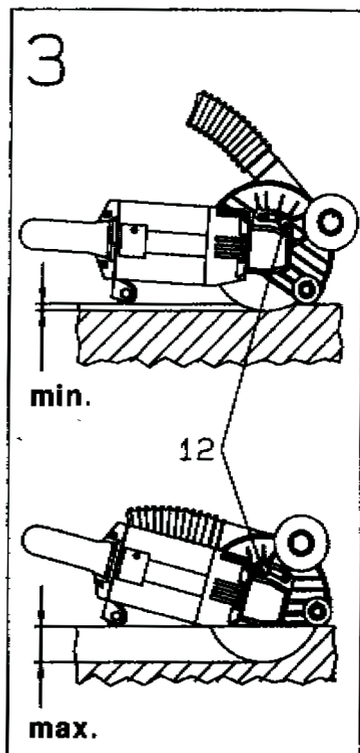
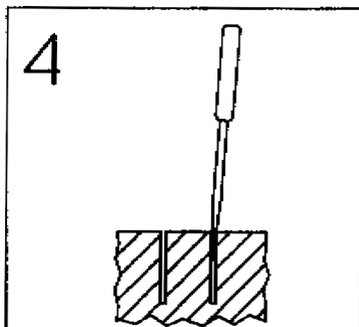
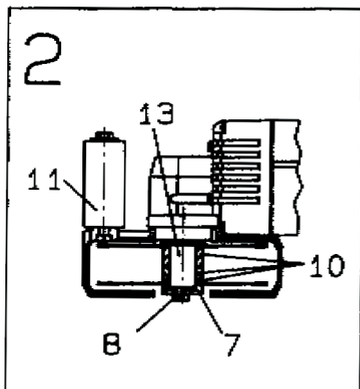
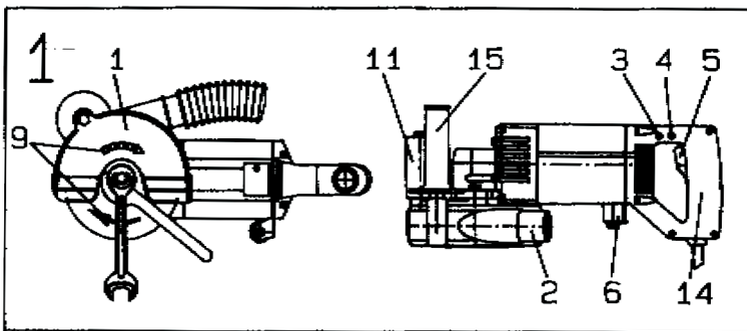
Makita[®]

Глодалица за зидне жлеbove

Упутство за руковање

SG150





СРПСКИ

ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ

Модел	SG150
Снага.....	1.800 Watt
Бр. обрт. у празном ходу.....	7800 min ⁻¹
Пречник диска.....	150 mm
Ширина усецања.....	7-35 mm
Дубина усецања.....	7-45 mm
Електроника.....	да

- 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.

Вредности шумности при раду

L _{pa} (акустични притисак)	91,0 dB (A)
L _{wa} (акустична снага)	100,0 dB (A)

При акустичном притиску изнад 85 dB (A) носите заштитне наушнице.

Вибрација

2,5 m/s²

Глодалице за зидне жлебове дозвољене су само за рад на суво у зидовима (цигле, блокови, ломљени камен) и у бетону. Не смеју да се користе за мокра сечења, као ни за резање у металу, стаклу, дрвету, итд.

Сигурносне одредбе

1. Ове сигурносне одредбе чувајте увек поред машине.
2. Проверите да ли је напон на типској таблици машине идентичан с мрежним напоном.
3. Оштећења заштитне излоције су опасна по живот.
4. Држати слободним и чистим прорезе за хлађење мотора и не прекривати их (чистити их на суво издувавањем).
5. Користити мотор и електричне делове само у сувом стању.
6. Не увлачити одвртаче или било које друге предмете у прорезе за хлађење машине.
7. Додатне таблице или било који други делови, који нису специфични за МАКИТУ, не смеју да се притежу, закивају или лепе на кућиште мотора, ручице, кућишта преносника или заштитног кућишта.
8. Пре употребе машине, проверити све видљиве вијке, навртке и заштитне уређаје, на њихово коректно налегање и причвршћеност.
9. Не излагати електричне алате екстремној топлоти и хладноћи, јер у супротном могу да наступе механичка и електрична оштећења.
- Опасност од повреда -
10. После пада машине или деловања влаге на њу, пре даље употребе машину обавезно предати нашем сервису ради контроле.
11. Осигурајте радну зону (и иза пробоја!!!) тако да услед рада не будете угрожени ни ви нити било које друге особе.
12. Пазите на отворене и скривене инсталације за струју, воду и гас. Њихова оштећења могу бити опасна по живот.
13. Кабл мотора и продужне каблове држати изван радне зоне алата,
14. Осигурати кабл од оштећења као и од трећих особа (избегавање саплитања о кабл).
15. У затвореним просторијама обезбедите довољно проветравање.
16. Радити само са чврсто притегнутом додатном ручицом.

17. Ради смањивања преноса вибрација на руку, користите неклизајуће, дебело постављене рукавице.
18. Због спољашњих електромагнетских сметњи (нпр. осцилације напона у мрежи, електростатичка пражњења) апарат може аутоматски да се искључи. У тим случајевима искључите га и пново га укључите.
19. Уређаје који се користе у слободном простору прикључити преко заштитног прекидача (FI-) са максимално 30 mA снаге активирајуће струје.
20. Чувајте себе и остале особе у непосредној близини радне области заштитним наушницама, заштитним шлемом, заштитним наочарима и маском за лице од делова који лете унаоколокоао.
21. Избегавајте непотребно стварање буке.
22. Прашина која настаје при раду опасна је по здравље. Користити усисавање прашине и носити заштитну маску од прашине. Користите уређаје за усисавање прашине које нуди МАКИТА.
23. Користити само неотетени, чист и оштар МАКИТА-оригинални алат.
24. Обављати замену алата брижљиво и само са за то предвиђеним, беспрекорним алатом; пре почетка радова извући мрежни утикач из утичнице. Пазити на смер обртања алата.
25. Контролишите беспрекорно налегање као и причвршћеност алата.
26. Приликом укључивања и током рада, машину држати увек на обе ручице.
27. Приликом укључивања и током рада, рачунајте на реакционе моменте машине (нпр. услед наглог заглављивања или лома алата).
28. Уколико се током рада оштети алат, одмах искључите машину, извучите мрежни утикач и замените алат.
29. Када је машина укључена, не усмеравајте алат на сопствене или туђе делове тела, не додирујте нити хватајте алат.
30. Алати, прихвати алата и остали делови у непосредној близини радне зоне, после употребе могу бити врели.
31. Не доводити у контакт с запаљивим материјалима алате и машине.
32. Одложити машину, тек када се смирио и зауставио алат.
33. Принципијело, никада не одлагати машину на алат и електро кабл.
34. Приликом искључивања и одлагања машине избегавајте да се ви или друге особе повредите од стране алата или машине. Осигурајте машину од ненамерног укључивања.
35. Особе испод 16 година не смеју да користе овај уређај.
36. Пре сваке употребе контролисати уређај, прикључни вод и утикач. Оштећена смемо да поправљамо само ми или нека од наших ауторизованих стручних радионица.

Пуштање у рад

ПАЖЊА

- Као прво, прочитати сигурносне напомене и придржавати их се.
- Пре почетка радова са машином, одн. пре измене алата, извући мрежни утикач из утичнице.
- Носити заштитне наочаре, заштитне рукавице и тврду радну обућу. Ако је потребно, носити такође и радну кецељу.
- Напомена за заштиту здравља корисника:
Рад с дијамантским плочама је процес брушења при коме настаје најфинија прашина. Приликом глодања материјала са садржајем кварца, веома је велика опасност од силикозе, па због тога је принципијелно неоподно да машина ради искључиво заједно са погодним усисивачем за прашину. Додатно је потребно носити погодну маску за нос и уста с филтером, као и заштитне наочаре.

1. Избор погодних Макита дијамантских плоча за суво сечење.

Специјални материјали евентуално захтевају и посебне дијамантске плоче са посебним сегментима.

Код оваких посебних случајева затражите савет од нас или од неког од наших надлежних заступства. Користите само оне дијамантске плоче, чији је дозвољени број обртаја у најмању руку толики, као и највећи број обртаја машине у празном ходу.

Водите рачуна о димензијама дијамантских плоча. Пречник отвора мора без зазора да належе и одговара прихvatној прирубници x. Не користити редуцире или адаптере.

Водити рачуна о упутствима произвођача у погледу монтаже и употребе дијамантских алата.

Пре њихове употребе, проверити дијамантске плоче. Дијамантске плоче морају беспрекорно да се монтирају и да се окрећу. Обавити пробни рад у трајању од најмање 30 секунди, без оптерећења. Не користити оштећене, ексцентричне или вибрирајуће дијамантске плоче. Дијамантске плоче никада не користити за грубо брушење одн. скидање материјала. Дијамантске плоче не излагати бочним притисцима.

2. Постављање дијамантских плоча

- Навући прву плочу на погонско вратило. Водити рачуна о стрелицама за смер обртања на кућишту (9) и на плочама. (сл.1)
- У складу са жељеном ширином прореза, поставити дистанционе плочице (10) на погонско вратило (13). (сл.2)
- Поставити другу плочу и пазити на стрелицу за смер обртања.
- Попунити с преосталим дистанционим плочицама (10). Погонско вратило мора да вири, како би могла да се центрира потисна плоча(7) . Навући потисну плочу. Довести до поклапања навој на погонском вратилу са отвором у потисној плочи. Отвор је постављен намерно ван центра.
- Притегнути шестоугаони вијак (8) виљушкастим кључем (ОК 13) (леви навој). При томе држати потисну плочу чивијом.
- Проверити налегање плоча.

3. Подешавање дубине сечења

Отпустити шестоугаону навртку (12) (ОК 13). Окретањем заштитног поклопца (1) подесити дубину глодања. Притегнути шестоугаону навртку. (сл.3)

4. Проверити и прикључити функцију усисавања прашине

Чврсто навући црево за усисавање прашине на наглавке (2) заштитног поклопца (1).

5. Укључивање машине

Прихватити машину док још мирује са обе руке на ручице (14+15). Ослонити предњи точкић (11), дијамантске плоче не смеју да додирују зид. Укључити машину (5). Сачекати док се не постигне радни број обртаја. Светли зелено светло (3). Сад равномерно урађати дијаманске плоче у материјал - зелено свтло не сме да се угаси. Чим на материјал налегне задњи точкић (6), машина може да се гура у смеру предвиђеног просека. За смер рада машине погледати деблу црну стрелицу. Машина поседује специјално развијену електронику. Она контролише број обртаја и преко показивачких лампица зелена/црвена (3+4) помаже да се постигне најоптималнији процес рада као и с тим повезани радни услови, који чувају алат.

ПАЖЊА:

Посмак може бити само толико велики, колико плоче могу да скидају материјал. При сувише великом притиску или искошењу, постоји опасност да опадне број обртаја као и да се услед топлоте затупе или оштете дијамантске плоче. Ово се стање, међутим, показује паљењем црвене лампице. Обавезно смањити притисак налегања на материјал, све док поново не засветли зелена лампица. Уколико се не води рачуна о овом упозоравајућем сигналу, машина се искључује. По њеном заустављању извадити је из просека. После тога машина одмах може поново да се стартује. Затупљене дијамантске плоче могу да се наоштре специјалном плочом за оштрење или помоћу осталих погодних материјала.

6. После глодања прореза искључити машину. По заустављању дијамантских плоча, одложити машину и затим извалити преграду у зиду погодним алатом (сл. 4). Никада не изваљивати преграду дијамантским плочама - опасност од лома!

Одржавање и поправке

- **ПАЖЊА**
Као прво прочитати и придржавати се свих сигурносних напомена.
- Поправке сме да обавља искључиво нека ауторизована сервисна радионица, у супротном за корисника и остало особље може доћи до несрећа при раду.
- При активирању самоискључивих четкица као и при значајном опадању снаге и при осталим сметњама, машину предати неком од наших сервиса ради контроле и накнадног подмазивања.

EG-Изјава о усклађености

89/383/EWG

Овим изјављује доле потписани, Јасухико Канзаки, овлашћен од стране фирме Makita Corporation, 3-11 -8 Sumiyoshi-Cho, Anjo. Aichi 446 Јапан, да је глодалица за зидне жлебове

BAIER BDN 453 / MAKITA SG1M

израђена у фабрици машина Otto Baier GmbH, Нескенwiesen 26, D-71679 Asperg, 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



Директор

MAKITA INTERNATIONAL EUROPE LTD.

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

Austria

**MAKITA WERKZEUG
Gesellschaft m.b.H.**

Kolpingstr. 13. A-1232 Wien

Phone: +43 (01) 616 2730-50

Fax: +43 (01) 616 2730-51