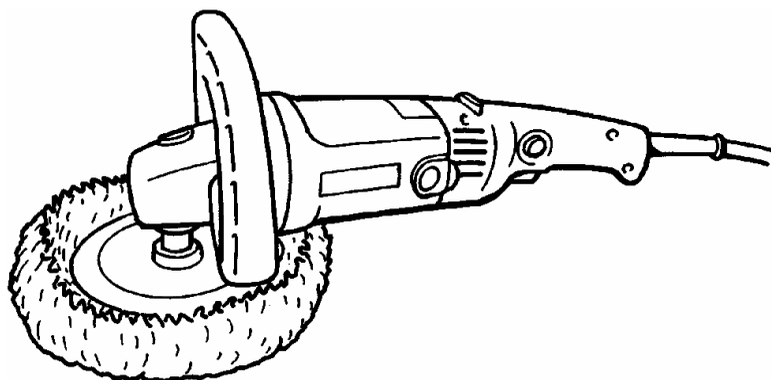


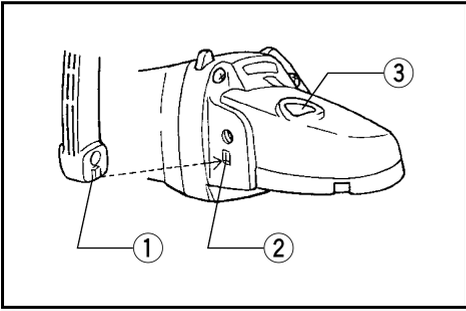


Глачалица

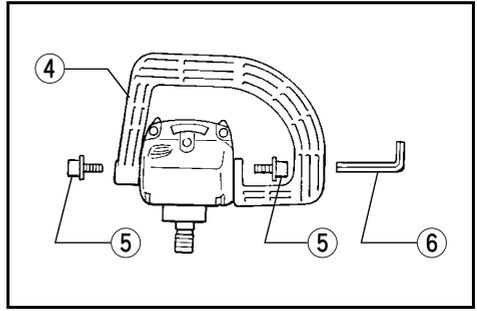
Упутство за употребу

9227CB

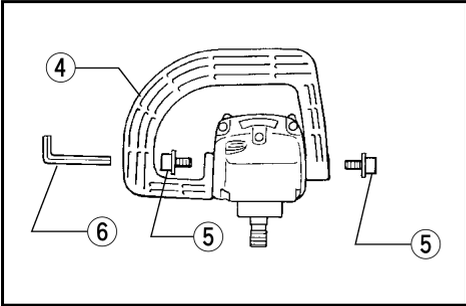




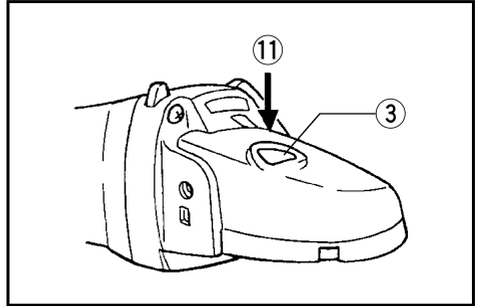
1



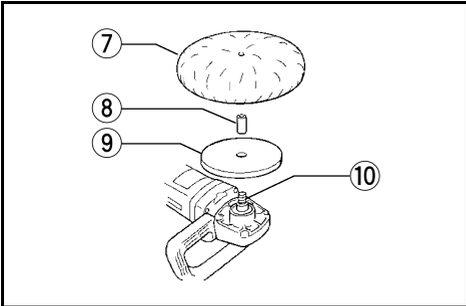
2



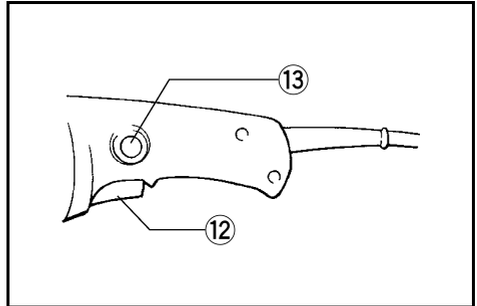
3



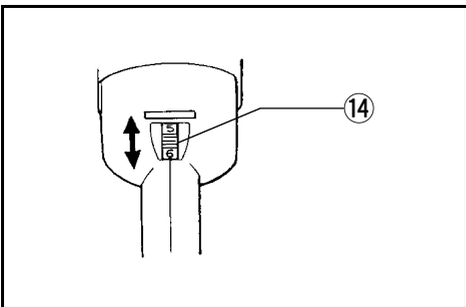
4



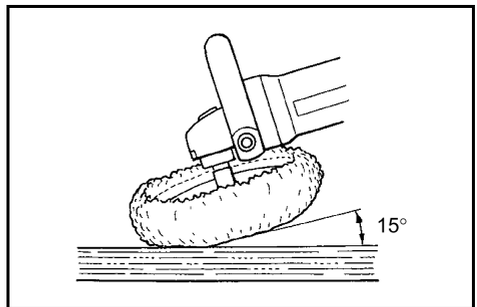
5



6

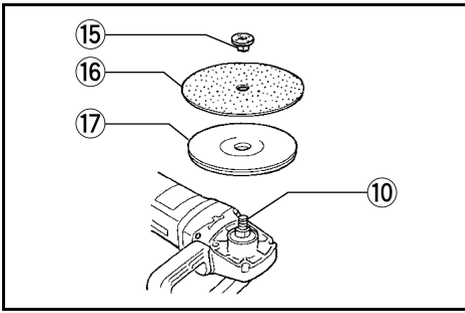


7

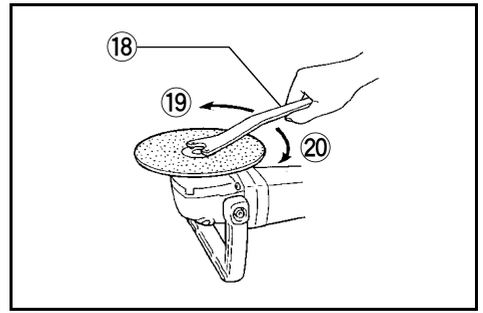


8

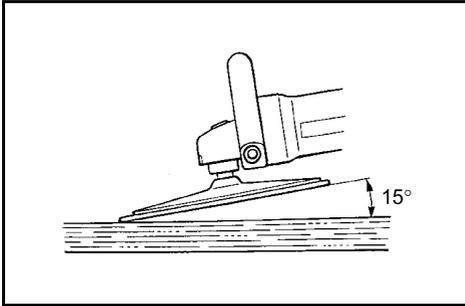
2



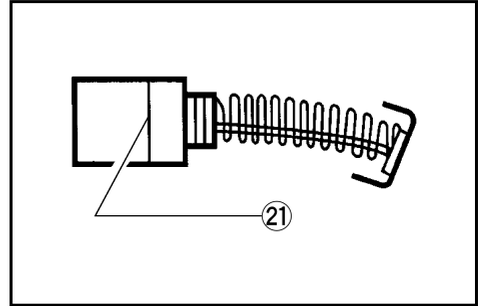
9



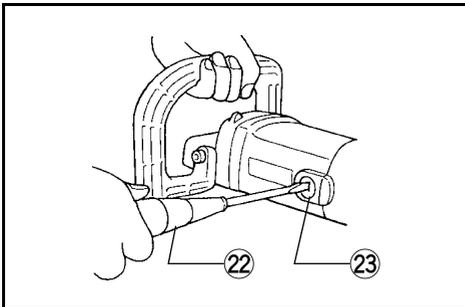
10



11



12



13

МЕРЕ ПРЕДОСТРОЖНОСТИ

УПОЗОРЕЊЕ:

Приликом употребе електричних алата увек се треба придржавати основних безбедносних упутстава, чиме могу да се спрече пожар, електрични удар и телесне повреде. Пре употребе овог производа прочитајте и поштујте наведена упутства.

За сигурну употребу:

- 1. Радни простор мора увек да буде чист.**
У случају нереди на радном простору и на радним столовима брже долази до оштећења.
- 2. Радите у одговарајућем радном окружењу.**
Електричне алате не излажите киши. Немојте да их користите у влажним или мокрым просторима. Радни простор треба да буде добро осветљен. Електричне алате не употребљавајте тамо где постоји опасност од пожара или експлозије.
- 3. Заштитите се од електричног удара.**
Приликом употребе алата не додирујте уземљене предмете (нпр. цеви, радијатори, фриџидери, штетљаци).
- 4. Деци не дозволите да се приближе подручју рада.** Не дозволите другим особама да додирују алат или продужни кабл. Сви морају да се налазе изван подручја рада.
- 5. Одложите алат који не употребљавате.**
Ако алат не употребљавате, одложите га на суво, високо или закључано место изван дохвата деце.
- 6. Не преоптерећујте алат.** Свој рад ћете боље и сигурније обављати ако га употребљавате наведеном брзином или снагом.
- 7. Током рада увек употребљавајте прави алат.** Не очекујте од мањег алата да ће обавити задатак већег. Алат не употребљавајте за ненаменски рад; на пример, кружни тестеру не употребљавајте за сечење дрвених грана или трупца.
- 8. Употребљавајте одговарајућу одећу.**
Немојте да носите лабаву одећу или накит јер могу да их захвате покретни делови алата. Када радите на отвореном, употребљавајте рукавице и храпаву обућу. Ако имате дугу косу, покријте је одговарајућом капом.
- 9. Употребљавајте заштиту за очи и слух.**
Ако током рада настаје прашина, употребите и маску за заштиту од прашине.
- 10. Прикључите опрему за усисавање прашине.** Ако Вам на располагању стоје уређаји за усисавање и сакупљање прашине, побрините се да буду прикључени и да се правилно користе.
- 11. Пазице да не оштетите електрични кабл.** Алат никада не носите држећи га за кабл. Не искључујте га из мреже повлачењем за кабл. Кабл не излажите врућини. Не сме да буде мастан од уља и да пролази преко оштрих ивица.
- 12. Причврстите предмет обраде.**
За причвршћивање предмета обраде употребите стегу. То је сигурније од

придржавања руком. Тако ћете алат моћи да држите са обе руке.

- 13. Током рада се не нагињите превише.** Увек одржавајте стабилно упориште и равнотежу.
- 14. Брижљиво одржавајте алат.**
Побрините се да резни алат увек буде оштар и чист за бољи и сигурнији рад. Придржавајте се упутстава за подмазивање и замену додатака. Редовно прегледајте каблове. Према потреби нека их поправи овлашћени сервисер. Редовно прегледајте продужне каблове и замените их ако су оштећени. Рукохвати увек морају да буду суви, чисти и без остатака масти.
- 15. Искључите алат из мреже.** Утикач извуците из утичнице када алат не употребљавате као и пре одржавања или замене додатака као што су сечива, наставци и глодалица.
- 16. Уклоњите клинове и кључеве за подешавање.**
Увек проверите да ли су клинови и кључеви за подешавање уклоњени из алата пре него што га укључите.
- 17. Спречите ненамерно укључивање.**
Алат, прикључен на мрежу, не носите тако да можете ненамерно да притиснете прекидач за укључивање. Пре прикључивања алата на мрежу проверите да ли се прекидач налази у положају за искључивање.
- 18. Напољу употребљавајте продужне каблове за употребу на отвореном.**
Када алат користите на отвореном, употребите само продужне каблове који су намењени за спољашњу употребу.
- 19. Будите опрезни.** Увек посматрајте шта радите. Поступајте промишљено. Не радите са алатом ако сте уморни.
- 20. Прегледајте оштећене делове.**
Пре даље употребе алата брижљиво прегледајте заштитну опрему односно оштећени део да бисте установили хоће ли и даље правилно радити. Проверите да ли су покретни делови можда укљештени, да ли су правилно поравнати и монтирани и да ли су сломљени. Сви делови морају да буду правилно уграђени. Заштитну опрему или било који други оштећени део треба поправити на одговарајући начин или заменити у овлашћеном сервису, осим ако то у овом упутству за употребу није наведено другачије. Оштећене прекидаче треба заменити у овлашћеном сервису. Алат не употребљавајте ако не можете да га укључите или искључите прекидачем за укључивање/искључивање.
- 21. Упозорење:** Употреба додатака или опреме која није наведена у овом упутству или у каталогу, може да доведе до повреда.
- 22. Алат мора да поправља само стручњак.**
Овај електрични алат одговара важећим сигурносним прописима. Поправке смеју да обављају само квалификоване особе. У супротном, алат може да буде веома опасан.

Преглед саставних делова

1 Избочина на ручици држача	9 Јастуче за брушење	17 Јастуче за глачање
2 Рупа у кућишту преносника	10 Осовина	18 Кључ за матицу
3 Осовина за закључавање	11 Притисните	19 Отпустите
4 Ручица држача	12 Прекидач	20 Притегните
5 Завртњи	13 Тастер за закључавање	21 Граничник
6 Имбус кључ	14 Бројчаник за подешавање брзине	22 Поклопац угљених четкица
7 Вунено јастуче	15 Матица	23 Поклопац држача четкице
8 Наглавак 18	16 Брусна плоча	

ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ

Модел **9227СВ**

Максимални капацитет брушења	пречник
Вунено јастуче.....	180 мм
Брусна плоча.....	180 мм
Број обртаја у слободном ходу (мин ⁻¹).....	0–3.000
Укупна дужина.....	470 мм
Нето маса.....	3,0 кг

- Наше производе прати сталан развој и технички напредак, због тога задржавамо право на промене без претходне најаве.
- Напомена: Технички подаци могу да се разликују у зависности од тржишта.

Прикључивање на електричну мрежу

Напон електричне мреже мора да се подудара са подацима на натписној плочици. Апарат ради само са једнофазном наизменичном струјом. Апарат је двоструко заштитно изолован према европским смерницама и зато може да се прикључи и у утичнице без уземљења.

Упутство за сигуран рад

Пре прве употребе прочитајте приложено упутство за сигуран рад и придржавајте га се током рада.

Симболи

Доле су приказани симболи који се односе на апарат. Пре прве употребе обавезно се упознајте са њиховим значењем.



- Прочитајте упутство за употребу



- ДВОСТРУКА ЗАШТИТНА ИЗОЛАЦИЈА

ДОДАТНЕ МЕРЕ ПРЕДОСТРОЖНОСТИ

1. Употребљавајте само плоче одговарајуће величине за број обртаја који је наведен као највиши број обртаја у слободном ходу на натписној плочици алата, јер бисте у супротном могли да се повредите.
2. Пре почетка рада пажљиво прегледајте да ли је плоча напукнута односно оштећена. Ако је плоча напукнута или оштећена, одмах је замените.
3. Чврсто држите алат.
4. Не приближавајте руке деловима који се окрећу.
5. Пре укључивања прекидача плоча или вунено јастуче не смеју да додирују предмет обраде.
6. Алат сме да ради само када се налази у Вашим рукама.
7. Не додирујте предмет обраде непосредно после рада; може да буде врло врућ па можете да се опечете.
8. Пре употребе алата на предмету употребе тестирајте га 30 секунди у сигурном положају када је највиша брзина у слободном ходу. Ако приметите вибрације или подрхтавање, што је знак неправилне монтаже или неуравнотежене плоче, одмах престаните с радом. Прегледајте алат и откријте узрок сметње.
9. Код алата са навојним отвором плоче побрините се да дужина навоја на плочи одговара за прихватање дужине осовине.
10. Проверите да ли предмет обраде има одговарајући ослонац.
11. Водите рачуна о варничењу. Алат држите тако да искре не лете према Вама, другим особама или запаљивим материјалима.
12. Увек употребљавајте заштиту за очи и уши. Носите и другу заштитну опрему, нпр. маску за заштиту од прашине, рукавице, кацигу и радну кецељу.
13. Водите рачуна о томе да се плоча окреће још извесно време после искључивања алата.

САЧУВАЈТЕ ОВО УПУТСТВО.

УПУТСТВО ЗА РАД

Монтажа ручице држача

Важно:

Пре монтаже ручице држача уверите се да је алат искључен и да је утикач извучен из струјне мреже.

Увек инсталирајте ручицу држача на алату пре почетка рада. За време рада држите алат са обе руке чврсто за држач.

Убаците ручицу држача са избочином у рупу у кућишту преносника (слика 1).

Убаците завртње и притегните их имбус кључем. Ручица држача може, како је приказано на сликама 2 и 3, да се монтира у два различита положаја; за сваки посао изаберите најприкладнији положај држача (слика 2 и 3).

Осовина за закључавање (слика 4)

Приликом монтаже или демонтаже прибора, као што је вунено јастуче за полирање, притисните осовину за закључавање да бисте спречили окретање осовине.

Упозорење:

Никада не покрећите осовину за закључавање док се осовина окреће.

Можете да оштетите машину.

Постављање и скидање вуненог јастучета за полирање (слика 1 и 5)

Важно:

Пре постављања или скидања јастучета за полирање уверите се да је алат искључен и да је утикач извучен из струјне мреже.

Пре постављања вуненог јастучета одстраните са брусног јастучета прљавштину и страна тела. Притисните осовину за закључавање и притегните брусно јастуче на осовину. Ставите наглавак 18 у отвор брусног јастучета.

Јастуче за полирање ће се учврстити на брусном јастучету. После постављања вуненог јастучета скините наглавак.

За скидање јастучета за полирање извучите брусно јастуче. Брусно јастуче одстраните притиском на осовину за закључавање.

Функција прекидача (слика 6)

Упозорење:

Пре повезивања алата на струјну мрежу, увек испитајте да ли прекидач правилно ради и да ли се приликом отпуштања враћа у положај искључено („OFF“).

За укључивање притисните прекидач. Брзина машине повећава се појачавањем притиска на прекидач. За искључивање отпустите прекидач. За континуиран рад притисните прекидач и ставите у покрет тастер за закључавање. Прекидач за закључавање ослободите тако што ћете притиснути главни прекидач и поново га пустити.

Бројчаник за подешавање брзине (слика 7)

Број обртаја машине може неограничено да се подешава између 600 мин⁻¹ и 3000 мин⁻¹, окретањем бројчаника за подешавање брзине (1 = најнижи број обртаја; 6 = највећи број обртаја).

У следећој табели погледајте однос између броја обртаја на бројчанику и приближне брзине машине.

Број обртаја на бројчанику	Број обртаја машине
1–2	600–900
2–3	900–1.500
3–4	1.500–2.100
4–5	2.100–2.700
5–6	2.700–3.000

Упозорење:

Бројчаник за подешавање брзине може да се окрене само до броја 6 и назад до броја 1. У супротном, можете да оштетите бројчаник.

Упутство за полирање (слика 8)

Упозорење:

Током рада носите заштитне наочаре или заштитите лице.

Притисните прекидач и окрените бројчаник за подешавање брзине и подесите одговарајући број обртаја за сваки посао. Приликом полирања машину држите под углом од 15° у односу на површину предмета обраде.

Монтажа и демонтажа брусне плоче (слике 1, 9 и 10)

Важно:

Пре монтаже или демонтаже брусне плоче уверите се да је алат искључен и да је утикач извучен из струјне мреже.

Гумено јастуче за глачање поставите на осовину. Ставите брусну плочу на гумено јастуче за глачање и осигурајте је матицом на осовини. Притисните осовину за закључавање и притегните матицу користећи кључ за матицу.

За скидање брусне плоче примените обрнути поступак.

Напомена:

Гумено јастуче за глачање, брусна плоча, матица и кључ за матицу не спадају у обавезан прибор.

Брушење (слика 11)

Упозорење:

Током рада носите заштитне наочаре или заштитите лице.

Држите брусну плочу под углом од око 15° уз површину предмета обраде.

ОДРЖАВАЊЕ

ПАЖЊА:

Пре било каквих радова на алату проверите да ли је алат искључен и да ли је утикач извађен из утичнице.

Замена угљених четкица (сл. 12 и 13)

Замените угљене четкице када се истроше до границе истрошености. Обе четке морате увек заједно да замените.

Да би овај производ остао сигуран и поуздан, његово одржавање и сва потребна подешавања поверите овлашћеном сервису Макита.

Бука и вибрације код модела 9227СВ

Карактеристична вредност нивоа звучног притиска износи 81 дБ (А)
Током рада јачина звука може да прелази 85 дБ (А)

– Носите заштиту за уши –

Карактеристична ефективна вредност убрзања не прелази 4 м/с²

СЕ – ИЗЈАВА О САГЛАСНОСТИ

Доле потписани Јасухико Канзаки, овлашћена особа друштва Makita Corporation, 3-11-8 Sumiyoshi-Cho, Anjo, Aichi, 446 Japan, изјављује да је овај производ друштва Makita Corporation Japan

(серијски број: серијска производња)

усклађен са следећим стандардима:

HD400, EN50144, EN55014, EN61000*

у складу са смерницама Савета Европе: 73/23/ЕЕС, 89/336/ЕЕС и 98/37/ЕЕС.

*од 1. јануара 2001.

Јасухико Канзаки СЕ 97



Директор

MAKITA INTERNATIONAL EUROPE LTD.

Michigan Drive Tongwell, Kilton Keynes,
Bucks MK 8JD, U.K.

884104C206