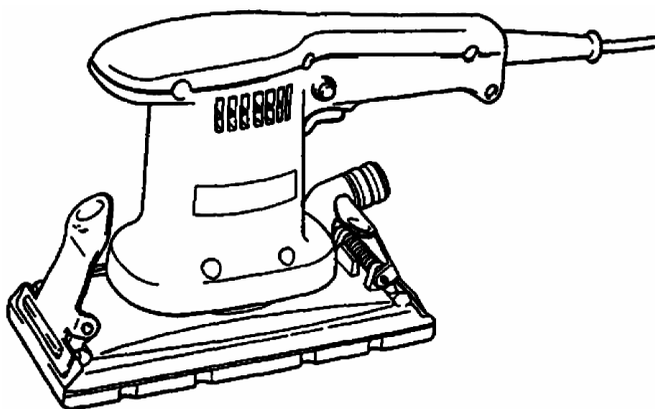


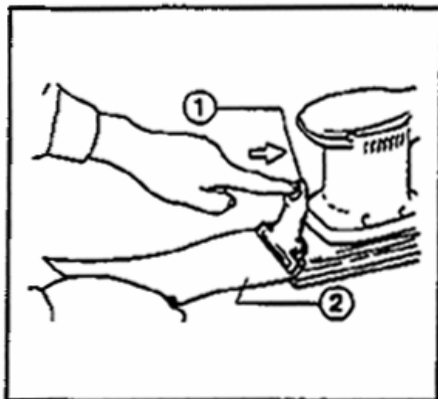


Тракаста изменична бруслица

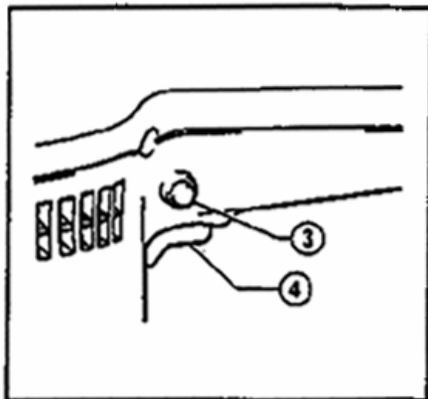
Упутство за употребу

9036

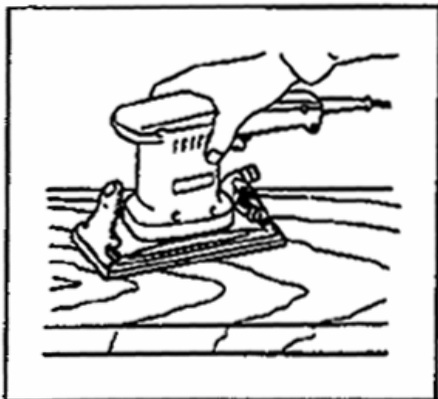




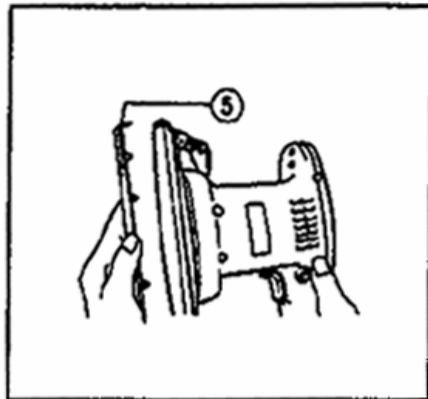
1



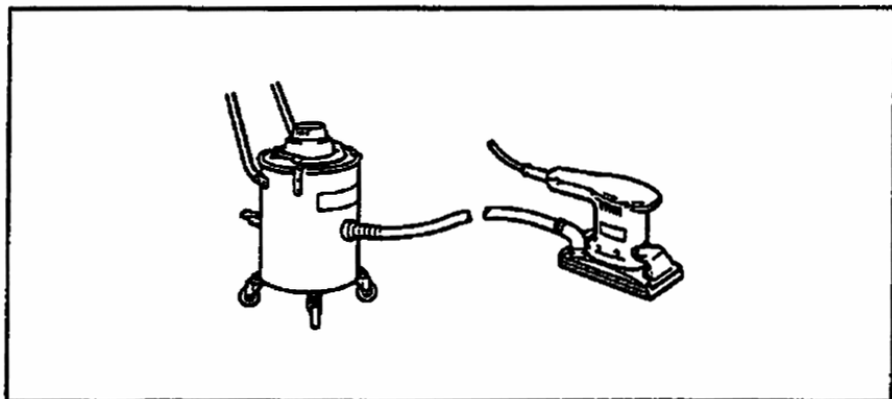
2



3



4



5

## 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 мокрим 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, кружну тестеру не употребљавајте за сечење дрвених грана или трупаца.
- 8. Употребљавајте одговарајућу одећу.**  
Немојте да носите широку 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. Пазите 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.

## САЧУВАЈТЕ ОВО УПУТСТВО.

## Преглед саставних делова

1 Ручица за причвршћивање	3 Тастер за блокирање	5 Плоча са рупама
2 Брусни папир	4 Прекидач за укључивање и искључивање	

### ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ

Модел	9036
Брусна површина.....	93 мм × 185 мм
Кругова у минуту.....	12.000
Укупна дужина.....	238 мм
Нето маса.....	1,4 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. Чврсто држите алат.
2. Пре него што одложите алат, увек га искључите. Алат сме да ради само када се налази у Вашим рукама.
3. Овај алат није водоотпоран и зато не квасите предмет обраде.

### САЧУВАЈТЕ ОВО УПУТСТВО.

### УПУТСТВО ЗА РАД

#### Постављање и скидање брусног папира (сл. 1)

Важно:

Пре постављања или скидања брусног папира увек проверите да ли је алат искључен и да ли је утикач извађен из утичнице.

Притисните ручицу за причвршћивање.

Један крај брусног папира ставите у причвршћивач и поравнајте ивице папира паралелно са ивицама основне плоче. Пустите ручицу причвршћивача. Исти поступак поновите на другом крају основне плоче и притом пазите да брусни папир буде добро затегнут.

#### ПАЖЊА:

Када сте поставили брусни папир, проверите да ли је добро притегнут зупцима причвршћивача. У супротном, брусни папир биће лабав, а то ће изазвати неравномерно брушење.

#### Рад прекидача (сл. 2)

ПАЖЊА:

Пре него што укључите алат увек проверите да ли прекидач за укључивање и искључивање ради исправно и да ли се враћа у положај „OFF” када га пустите. Алат укључите тако да повучете прекидач. За искључивање алата пустите прекидач. За непрекидни рад повуците прекидач а затим притисните тастер за блокирање. За искључивање непрекидног рада, повуците прекидач до краја а затим га пустите.

### **Сечење (сл. 3)**

Алат чврсто држите у руци. Укључите га и сачекајте да почне да делује пуном брзином. Затим га меко спустите на обрађену површину. Вибрациона брусилица намењена је за одстрањивање мањих количина материјала. Пошто је квалитет обрађене површине важнији од количине одстрањеног материјала, не притискајте прејакко алат на предмет обраде. Основна плоча нека увек равномерно належе на предмет обраде. Превелики притисак на алат може да оштети папир и скрати животни век алата.

Алат може да служи за полирање намештаја и других финих површина ако на основну плочу ставите одговарајућу крпу.

### **ПАЖЊА:**

- Не покривајте отворе за проветравање мотора руком или прстима.
- Никада не употребљавајте алат без брусног папира. Можете да оштетите подлогу на алату.

### **Брушење са усисавањем прашине:**

Плочу са рупама (додатна опрема) положите преко брусног папира тако да вођица на плочи належе на ивицу основне плоче. Затим притисните плочу са рупама да бисте направили рупе у брусном папиру. **(сл. 4)**

Скините поклопац са наставка за усисавање и прикључите усисну цев (додатна опрема) на усисивач. Пре тога прочитајте упутство за употребу усисивача. **(сл. 5)**

### **ОДРЖАВАЊЕ**

#### **ПАЖЊА:**

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

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





## Бука и вибрације код модела 9036

Карактеристична вредност нивоа звучног притиска износи 79 дБ (А)  
Током рада јачина звука може да прелази 85 дБ (А)

– Носите заштиту за уши –

Карактеристична ефективна вредност убрзања не прелази 5 м/с<sup>2</sup>

## 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 2000



Директор

**MAKITA INTERNATIONAL EUROPE LTD.**

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

883717D971