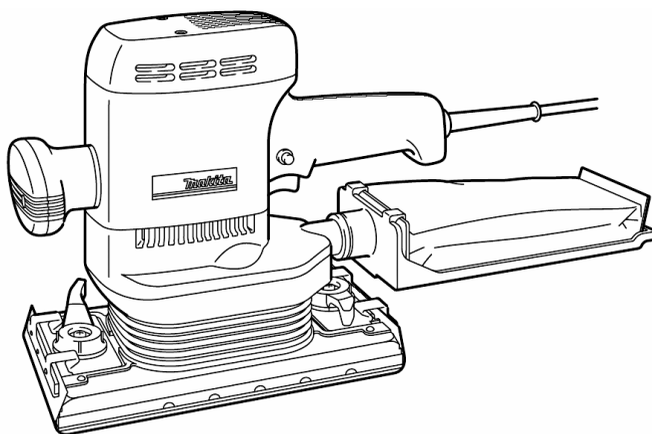


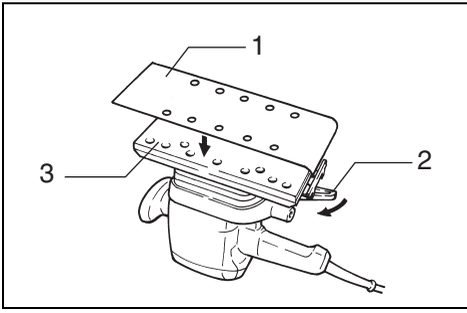


Тракаста изменична бруселица

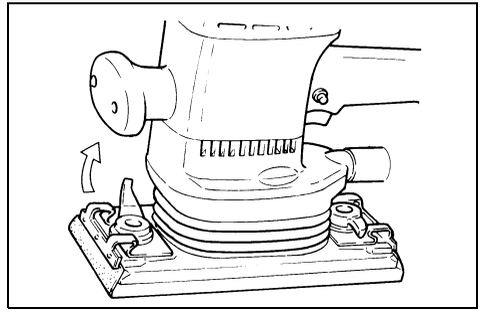
Упутство за употребу

9046

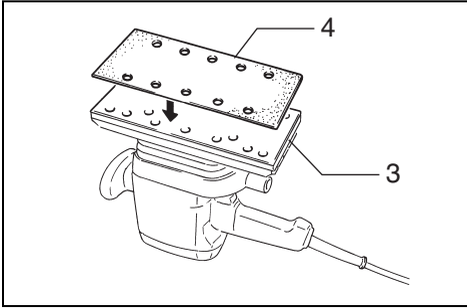




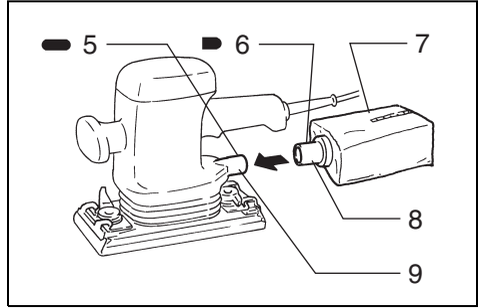
1



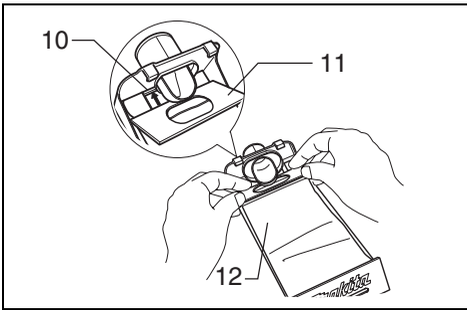
2



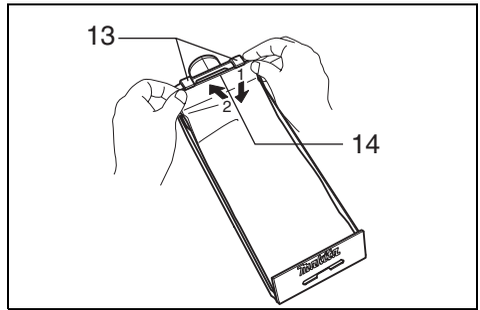
3



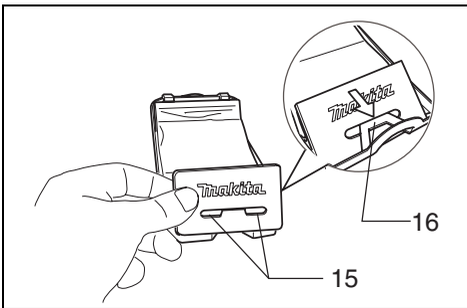
4



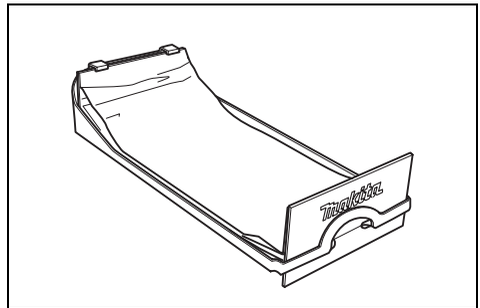
5



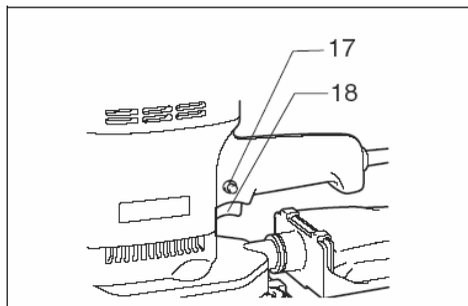
6



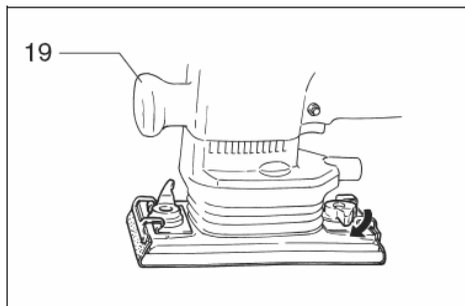
7



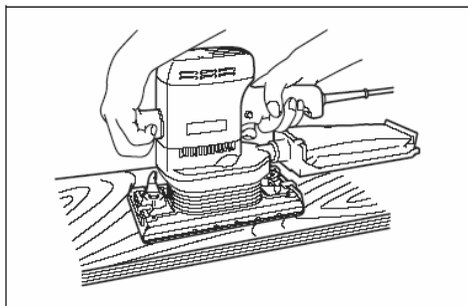
8



9



10



11

### Симболи

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



Прочитајте упутство за употребу



ДВОСТРУКА ЗАШТИТНА ИЗОЛАЦИЈА

1 Брусни папир са рупама	8 Улазна страна	14 Горњи део
2 Ручица за причвршћивање	9 Одвод за прашину	15 Засек
3 Подлога	10 Жлеб	16 Вођица
4 <i>Velcro</i> тип брусног папира	11 Картон који се фиксира са предње стране	17 Тастер за блокаду прекидача
5  ознака	12 Папирна кеса за прашину	18 Окидач за укључивање/искључивање
6  ознака	13 Краци за стезање	19 Предњи рукохват

**ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ**

<b>Модел</b>	<b>9046</b>
Брусна површина.....	115 мм × 229 мм
Величина брусног папира.....	115 мм × 280 мм
Број кругова у минуту.....	6.000
Укупна дужина.....	283 мм
Нето маса.....	3 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.

**МЕРЕ ПРЕДОСТРОЖНОСТИ**

**Упозорење: Приликом употребе електричног алата увек се треба придржавати основних безбедносних упутстава, чиме могу да се спрече пожар, електрични удар и 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.**

Електрични алат не излажите киши. Немојте да га користите у влажном или мокром простору. Радни простор треба да буде добро осветљен. Електрични алат 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, фрижидери, штедњаџи).

**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 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.**

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. Пазите да није мастан од уља и да не 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 додатка као што су сечива, наставци и глодалица.

## 16. Уклоните све кључеве за алат.

Увек проверите да ли су кључеви алата 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 додатка или опреме која није наведена у овом упутству или у каталогу, може да доведе до повреда.

## 22. Алат мора да поправља одговарајуће оспособљени стручњак. Овај електрични алат одговара важећим сигурносним прописима. Поправке смеју да обављају само квалификоване особе. У супротном, алат може да буде веома опасан.

## ДОДАТНЕ СИГУРНОСНЕ МЕРЕ

ENB042-2

1. Алат држите чврсто у рукама.
2. Пре него што одложите алат, искључите га. Алат нека буде укључен само када Вам је у рукама.
3. Овај алат није водоотпоран. Због тога не смеете да квасите површину коју обрађујете.
4. Приликом брушења водите рачуна о добром проветравању просторије.
5. Увек употребљавајте исправну маску за прашину/респиратор за материјал са којим радите и за намену која Вам је потребна.

## САЧУВАЈТЕ ОВО УПУТСТВО.

### УПУТСТВО ЗА РАД

#### Постављање и уклањање брусног папира

Важно:

Пре постављања или уклањања брусног папира обавезно искључите алат и прикључни кабл извуците из утичнице.

#### Употреба брусног папира са рупама (стандардна опрема) (слике 1 и 2):

Окрените ручицу за причвршћивање супротно од казаљке на сату. Крај папира провуците под ручицу за причвршћивање и рупе папира поравнајте са рупама подлоге. Папир је чврсто стегнут када пустите ручицу за причвршћивање. Поступак поновите на другој страни алата. Притом пазите да папир буде довољно затегнут.

#### Употреба *velcro* брусног папира (доступан на тржишту) (слика 3):

Уклоните прљавштину и стране предмете са подлоге. Крај папира провуците под ручицу за причвршћивање и притом ивице папира равномерно и паралелно поравнајте са бочним ивицама подлоге.

#### ПАЖЊА:

Увек употребљавајте *velcro* тип брусног папира. Никада не употребљавајте брусни папир који је осетљив на притисак.

#### **Кеса за прашину (слика 4)**

Да бисте поставили кесу за прашину, поравнајте ознаку  на улазној страни кесе са ознаком  на одводу за прашину. Улазна страна кесе треба да налегне на одвод за прашину. Кесу за прашину окрените у смеру казаљке на сату да се током рада не би скинула. Да бисте постигли најбоље резултате брушења, препоручује се пражњење кесе за прашину када се напуни до половине. Да бисте уклонили кесу за прашину, изведите поступак обрнутим редоследом.

#### **Папирна кеса за прашину**

Папирну кесу за прашину поставите на држач папирне кесе са предњом страном окренутом према горе. Предњу картонску плочу папирне кесе убаците у усек у држачу папирне кесе. (слика 5)

После тога горњи део предње картонске плоче папирне кесе за прашину притисните у смеру стрелице да бисте је закачили за краке за стезање. (слика 7)

Засек папирне кесе гурните у вођицу држача папирне кесе. После тога комплет за придржавање папирне кесе поставите на алат. (слике 7 и 8)

Напомена:

Ако са Вашом брусаницом повежете сакупљач прашине марке Макита, можете да радите ефикасније и у чистијем окружењу.

#### **Укључивање и искључивање (слика 9)**

ПАЖЊА:

Пре сваког прикључивања алата на електричну мрежу проверите да ли окидач ради правилно. После пуштања окидач треба сам да се врати у положај „OFF” (искључивање).

Да бисте укључили алат, притисните окидач за укључивање/искључивање. За искључивање пустите окидач.

#### **Непрекидни рад (слика 9)**

За непрекидни рад алата притисните окидач а истовремено и тастер за блокаду прекидача. За искључивање непрекидног рада окидач притисните до краја и одмах га пустите.

#### **Предњи рукохват (слика 10)**

Предњи рукохват можете да okreћете у корацима од по 90°. Повуците предњи рукохват и okreћите га до жељеног положаја.

#### **Рад са алатом (слика 11)**

Алат притискајте уз употребу мале силе. Алат увек држите тако да основна плоча буде у равни са површином предмета обраде.

#### **ОДРЖАВАЊЕ**

ПАЖЊА:

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

Сигуран и поуздан рад алата гарантујемо ако његово одржавање, поправке и сва потребна подешавања поверите овлашћеном сервису Макита уз искључиву употребу оригиналних резервних делова.



## Бука и вибрације код модела 9046

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 2,5 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/ЕС.

Јасухико Канзаки      СЕ 94



Директор

## MAKITA INTERNATIONAL EUROPE LTD.

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

# Makita Corporation

883989B207