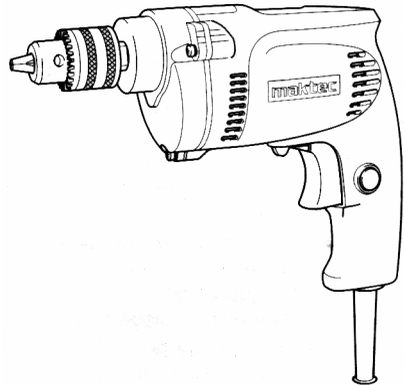


maktec®

Бушилица

Модел MT600
Модел MT601



ДВОСТРУКА
ИЗОЛАЦИЈА

УПУТСТВО ЗА УПОТРЕБУ

⚠ УПОЗОРЕЊЕ:

Ради Ваше безбедности ПРОЧИТАЈТЕ и ПРОУЧИТЕ пре употребе.
САЧУВАЈТЕ ОВО УПУТСТВО ЗА БУДУЋУ УПОТРЕБУ.

ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ

Модел		MT600	MT601
Капацитет	У челик	10 мм	10 мм
	У дрво	25 мм	25 мм
Број обраћаја у слободном ходу (мин ⁻¹)		0–2.500	0–2.500
Укупна дужина		236 мм	242 мм
Нето маса		1,4 кг	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.

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

Намена

Овај алат намењен је за бушење у дрво, метал и пластику.

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.

СЕ – ИЗЈАВА О САГЛАСНОСТИ

ENH001-1

Овим под искључивом одговорношћу изјављујемо да се овај производ према директивама Савета Европе 73/23/ЕЕС, 89/336/ЕЕС и 98/37/ЕС подудара са следећим нормама стандардизованих докумената:

HD400, EN50144, EN55014, EN61000

Јасухико Канзаки СЕ 2003

Директор

MAKITA INTERNATIONAL EUROPE LTD.

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

Бука и вибрације

ENG004-1

Ниво звучног притиска према оцени А износи
74 дБ (А)

Током рада јачина звука износи 85 дБ (А)

– Носите заштиту за уши –

Просечна ефективна вредност вибрација не прелази 5 м/с².

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 безбедан рад:

- 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, штетљаци).
- 4. Деци не дозволите да се приближе подручју рада.** Не дозволите другим особама да додирују алат или продужни кабл. Све особе 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 гумене рукавице и обућу која се не клиза. 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. 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 утичне када алат не употребљавате као и пре одржавања или замене додатака као што су сечива, наставци и секачи.
- 16. Уклоните кључеве алата и кључеве за подешавање.** 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 окидач за укључивање. Пре прикључивања алата на мрежу проверите да ли се окидач 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 уклештени, 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 окидачем 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 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 ОДРЕДБЕ

1. Алат држите за изоловане прихватне површине ако изводите радове тамо где резни алат може да дође у додир са скривеним електричним водовима или са сопственим каблом. Додир са „живом” жицом учиниће и изложене металне делове алата „живим” и довешће до електричног удара.
2. Увек се побрините за стабилно упориште. Водите рачуна да испод Вас нема никога када изводите радове на висини.
3. Алат држите чврсто са обе руке.
4. Не приближавајте руке деловима који се okreћу.
5. Не одлажите алат који ради. Радите алатом само када га држите у рукама.
6. Не додирујте наставак или предмет обраде непосредно по завршетку рада; могу да буду врло врући и могли бисте да се опечете.

САЧУВАЈТЕ ОВО УПУТСТВО.

УПУТСТВО ЗА РАД

Постављање или скидање наставка

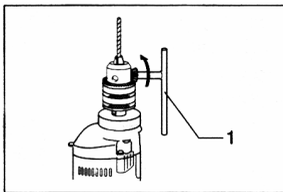
⚠ ПАЖЊА:

- Пре постављања или скидања бургије увек се уверите да је алат искључен а утикач извучен из утичнице.

За модел МТ600

Да бисте поставили бургију, ставите је у стезну главу докле год иде. Руком заврните стезну главу. Кључ за стезну главу убаците у сваки од три отвора и њиме притегните стезну главу у смеру казаљке на сату. Стезну главу притегните равномерно у сва три отвора.

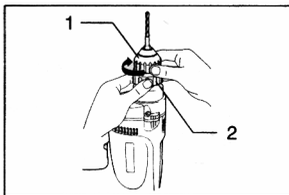
Да бисте извадили бургију, окрените кључ за стезну главу у смеру супротном од казаљке на сату само у једној рупи а затим одвртните стезну главу руком.



1. Кључ за стезну главу

За модел МТ601

Држите прстен и окрените наглавак у смеру супротном од казаљке на сату да бисте отворили чељусти стезне главе. Убаците бургију у стезну главу докле год иде. Чврсто држите прстен и окрените наглавак у смеру казаљке на сату да бисте затегли стезну главу. Да бисте извадили бургију, држите прстен и окрећите наглавак у смеру супротном од казаљке на сату.



1. Наглавак
2. Прстен

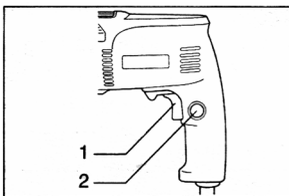
Укључивање и искључивање

⚠ ПАЖЊА:

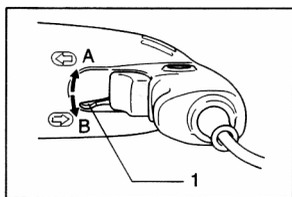
- Пре прикључивања алата на мрежу увек проверите да ли окидач за укључивање ради правилно и да ли се сам враћа у положај „OFF” (искључено) када га пустите.

Да бисте укључили алат, једноставно повуците окидач за укључивање. Брзина алата повећава се повећавањем притиска на окидач. Алат искључите пуштањем окидача.

За непрекидни рад повуците и истовремено утисните тастер за блокирање. Да бисте ослободили алат из блокираног положаја, до краја повуците и после тога пустите окидач.



1. Окидач за укључивање
2. Тастер за блокирање



1. Прекидач за промену смера обртања

Промена смера обртања

Овај алат поседује прекидач за промену смера обртања. Померите полуку прекидача за промену смера обртања до положаја ← (А страна) за обртање у смеру казаљке на сату и до положаја → (В страна) за обртање у смеру супротном од казаљке на сату.

⚠ ПАЖЊА:

- Пре почетка рада увек проверите смер обртања.
- Прекидач за промену смера обртања померајте само после потпуног заустављања алата. Промена смера обртања пре заустављања алата може да оштети алат.

Бушење

Бушење у дрво

Приликом бушења у дрво најбоље резултате ћете постићи употребом бургија за дрво које имају навојни врх. Навојни врх олакшава бушење, јер бургија вуче у предмет обраде.

Бушење у метал

Да бургија на почетку бушења не би исклизнула из жељене тачке, употребите пробојац за центрирање и чекић и означите место за рупу. После тога на означено место положите бургију и почните да бушите.

Приликом бушења метала користите мазиво за резање. Изузеци су гвожђе и месинг, које треба бушити насуво.

⚠ ПАЖЊА:

- Бушење нећете убрзати прекомерним притискањем алата. Прејако притискање алата узрокује оштећивање врха бургије, смањује ефикасност алата и скраћује његов век трајања.
- Приликом изласка бургије на другу страну предмета обраде, на алат/бургију делује велика ротациона сила. Зато у том тренутку чврсто држите алат и смањите притисак на њега.
- Мање предмете обраде обавезно стегните стегом или сличном опремом за стезање.

ОДРЖАВАЊЕ

⚠ ПАЖЊА:

- Пре почетка рада алатом, проверите да ли је алат искључен а утикач извучен из утичнице.

За одржавање БЕЗБЕДНОСТИ и ПОУЗДАНОСТИ производа, све радове на одржавању, поправке или подешавања мора да обавља овлашћени сервисни центар Макита, уз искључиву употребу оригиналних Макита резервних делова.

Makita Corporation Japan