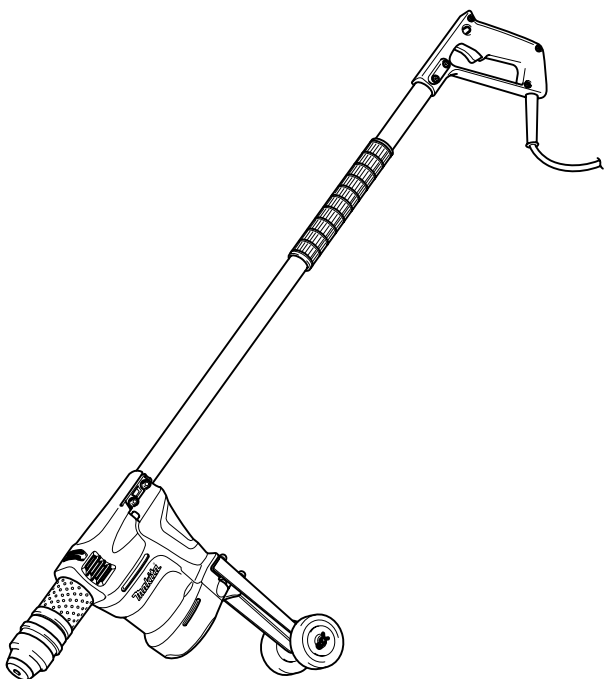
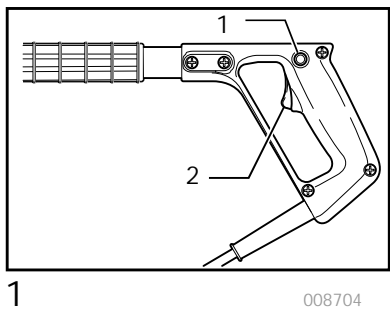




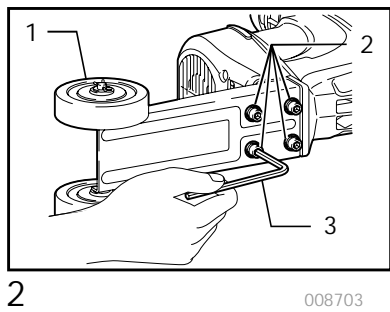
GB	Power Scraper	INSTRUCTION MANUAL
UA	Механічний шкрабок	ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ
PL	Skrobak elektryczny	INSTRUKCJA OBSŁUGI
RO	Răzuitor electric	MANUAL DE INSTRUȚIUNI
DE	Elektroschaber	BEDIENUNGSANLEITUNG
HU	Könnyű vésőkalapács	HASZNÁLATI KÉZIKÖNYV
SK	Elektrická škrabka	NÁVOD NA OBSLUHU
CZ	Lehké sekací kladivo	NÁVOD K OBSLUZE

HK1820L

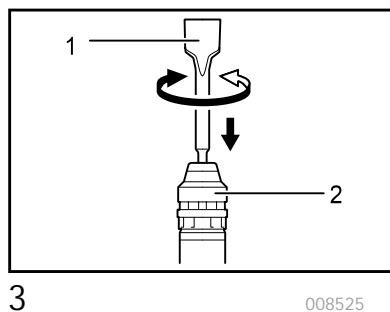




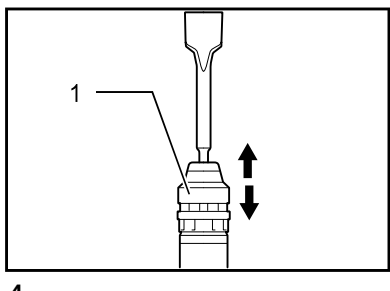
008704



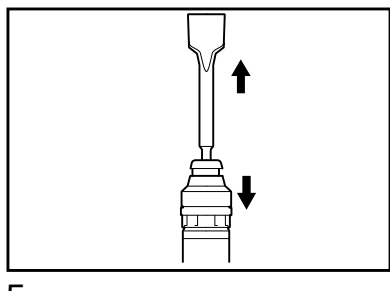
008703



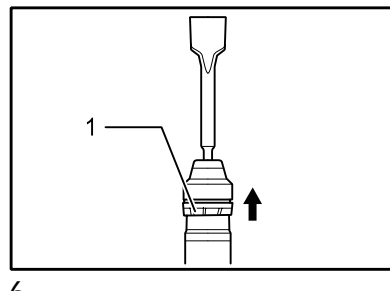
008525



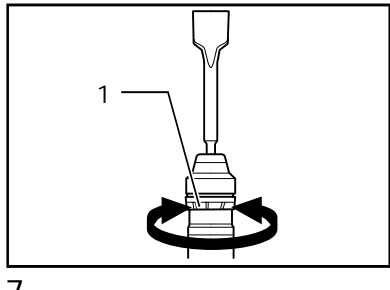
008528



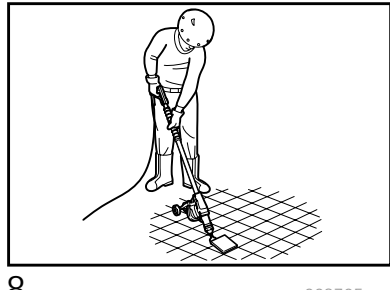
008529



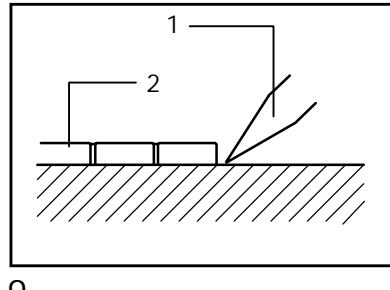
008532



008533



008705



002941

# ČESKÝ

## Legenda všeobecného vyobrazení

1-1. Blokovací tlačítka	2-3. Imbusový klíč	6-1. Kroužek pro výměnu
1-2. Spoušť	3-1. Vrták	7-1. Kroužek pro výměnu
2-1. Kolečko	3-2. Kryt sklíčidla	9-1. Oškrť
2-2. Šroub s šestihrannou hlavou	4-1. Kryt sklíčidla	9-2. Dlaždice

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Model	HK1820L
Počet příklepů za minutu ( $\text{min}^{-1}$ )	3 100
Celková délka	1 293 mm
Hmotnost netto	5,1 kg
Třída bezpečnosti	II

- Vzhledem k neustálému výzkumu a vývoji zde uvedené technické údaje podléhají změnám bez upozornění.
- Poznámka: Technické údaje se mohou pro různé země lišit.

ENE047-1

### Určení nástroje

Nástroj je určen k sekání do betonu, cihel a kamene a při použití vhodného příslušenství také k hloubení a z hutování.

ENF002-1

### Napájení

Nástroj lze připojit pouze k odpovídajícímu zdroji s napětím stejným, jaké je uvedeno na typovém štítku, a může pracovat pouze s jednofázovým střídavým napětím. V souladu s evropskými normami má dvojitou izolaci a může být proto napájen ze zásuvek bez zemnicího vodiče.

ENG101-1

### Pouze pro evropské země

#### Hluk

Typická A-vážená hladina hluku stanovená podle EN60745-2-6:

Hladina akustického tlaku ( $L_{pA}$ ): 85 dB(A)  
Nejistota (K): 3 dB(A)

Hladina hluku během provozu může překročit 85 dB(A).

**Používejte pomůcky** na ochranu sluchu.

ENG215-1

#### Vibrace

Celková hodnota vibrací (triaxialní vektorový souèet) urèený v souladu s EN60745-2-6:

Pracovní režim: Funkce sekání  
Vibraèní emise ( $a_{h,\text{CHeq}}$ ):  $6.5 \text{ m/s}^2$   
Nejistota (K):  $1.5 \text{ m/s}^2$

ENH101-8

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ S NORMAMI EU

Model: HK1820L

Prohlašujeme na naši vlastní odpovědnost, že tento výrobek je ve shodě s následujícími normami nebo standardizovanými dokumenty;

EN 60745, EN 55014, EN 61000 v souladu se smìrnicemi Rady 2004/108/EC, 98/37/EC.

CE2007

000230



Tomoyasu Kato  
ředitel

Odpovědný výrobce:

Makita Corporation

3-11-8, Sumiyoshi-cho, Anjo, Aichi, JAPONSKO

Oprávněný zástupce v Evropě:

Makita International Europe Ltd.

Michigan Drive, Tongwell, Milton Keynes, Bucks MK15 8JD, VELKÁ BRITÁNIE

GEB004-2

## Zvláštní bezpeènostní zásady

NEDOVOLTE, aby pohodlnost nebo pocit znalosti výrobku (získaný na základě předchozího použití) vedl k zanedbání dodržování bezpeènostních pravidel platných pro kladivo. Budete-li tento nástroj používat nebezpeèným nebo nesprávným zpùsobem, můžete utrpět vážné zranění.

1. Noste ochranu sluchu. Hluk může zpùsobit ztrátu sluchu.
2. **Používejte pomocné rukojeti dodávané s nástrojem.** Ztráta kontroly může zpùsobit zranění.
3. **Při práci, kdy vrtací nástroj může přijít do styku se skrytými elektrickými vodièi nebo s vlastní elektrickou šnúrou, držte jej za izolovaná úchopná místa.** Při kontaktu se „živým“ vodièem se stanou nechráněné kovové souèásti nástroje rovněž „živými“ a obsluha může být zasažena elektrickým proudem.
4. **Používejte tvrdou ochranu hlavy (bezpeènostní přílbu), ochranné brýle a/nebo oblièejový štit.** Bèžné dioptrické brýle nebo sluneèní brýle NEJSOU ochranné brýle. Velice se také doporuèuje používat protiprachovou masku a silné polstrované rukavice.

5. **Před zahájením provozu se přesvědčte, zda je uchycen pracovní nástroj.**
6. **Při běžném provozu nástroj vytváří vibrace. Šrouby se mohou snadno uvolnit a způsobit poruchu nebo nehodu. Před použitím zkontrolujte pečlivě utažení šroubů.**
7. **Za studeného počasí nebo pokud nebyl nástroj delší dobu používán nechejte nástroj na chvíli zahřívat provozováním bez zatížení. Tímto dojde k zahřátí maziva. Bez rádného zahřátí je použití funkce kladiva obtížné.**
8. **Dbejte, abyste vždy měli pevnou oporu nohou. Pracujete-li ve výškách, dbejte, aby pod vámi nikdo nebyl.**
9. **Držte nástroj pevně oběma rukama.**
10. **Udržujte ruce mimo pohyblivé díly.**
11. **Nenechávejte nástroj běžet bez dozoru. Pracujte s ním, jen když jej držíte v rukou.**
12. **Nemířte nástrojem na žádnou osobu v místě provádění práce. Pracovní nástroj se může uvolnit a způsobit vážné zranění.**
13. **Bezprostředně po ukončení práce se nedotýkejte nástroje ani dílu; mohou dosahovat velmi vysokých teplot a popálit pokožku.**
14. **Neprovozujte nástroj zbytečně bez zatížení.**
15. **Některé materiály obsahují chemikálie, které mohou být jedovaté. Dávejte pozor, abyste je nevdechovali nebo se jich nedotýkali. Přečtěte si bezpečnostní materiálové listy dodavatele.**

## TYTO POKYNY USCHOVEJTE.

### **⚠ VAROVÁNÍ:**

**NESPRÁVNÉ POUŽÍVÁNÍ nebo nedodržování bezpečnostních zásad uvedených v tomto návodu může vést k vážnému zranění.**

## POPIS FUNKCE

### **⚠ POZOR:**

- Před nastavováním nástroje nebo kontrolou jeho funkce se vždy přesvědčte, že je vypnutý a vytažený ze zásuvky.

## Zapínání

### Fig.1

### **⚠ POZOR:**

- Před připojením nástroje do zásuvky vždy zkontrolujte, zda spoušť funguje správně a po uvolnění se vrací do vypnuté polohy.

Chcete-li nástroj spustit, stačí stisknout jeho spoušť. Chcete-li nástroj vypnout, uvolněte spoušť.

Chcete-li pracovat nepřetržitě, stiskněte spoušť a potom stiskněte blokovací tlačítko.

Chcete-li nástroj vypnout ze zablokované polohy, stiskněte spoušť naplně a pak ji pustte.

## MONTÁŽ

### **⚠ POZOR:**

- Než začnete na nástroji provádět jakékoli práce, vždy se předtím přesvědčte, že je vypnutý a vytažený ze zásuvky.

### Instalace koleček

### Fig.2

Nainstalujte bezpečně kolečka s využitím šroubů a imbusového klíče.

## Instalace a demontáž pracovního nástroje

### Fig.3

Před instalací pracovního nástroje vyčistěte jeho dřík. Zasuňte do přístroje pracovní nástroj. Otáčejte pracovním nástrojem a tlačte na něj, dokud nebude zajištěn.

### Fig.4

Pokud pracovní nástroj nelze zasunout, vyjměte jej. Několikrát potáhněte dolů kryt sklícidla. Poté pracovní nástroj zasuňte znova. Otáčejte pracovním nástrojem a tlačte na něj, dokud nebude zajištěn.

Po instalaci se pokusem o vytažení vždy přesvědčte, zda je pracovní nástroj bezpečně uchycen na svém místě.

Chcete-li nástroj vyjmout, stáhněte kryt sklícidla úplně dolů a vytáhněte pracovní nástroj.

### Fig.5

## Úhel pracovního nástroje

### Fig.6

### Fig.7

Pracovní nástroj lze zajistit v dvanácti různých úhlech. Chcete-li změnit úhel pracovního nástroje, posuňte kroužek pro výměnu dopředu a poté jeho otočením změňte úhel pracovního nástroje. Jakmile dosáhnete požadovaný úhel, posuňte kroužek pro výměnu zpět do původní polohy. Pracovní nástroj se uchytí na místě.

## PRÁCE

### **⚠ POZOR:**

Při provádění práce vždy používejte rukojeť a nástroj pevně držte za rukojeť a držadlo se spínačem.

### Fig.8

Umístěte pracovní nástroj na místo, které chcete sekat, a poté stiskněte spoušť. Vyvířte na nástroj mírný tlak, aby nedošlo k nekontrolovanému odskočení nástroje. Příliš velký tlak vyvíjený na nástroj nezvyšuje jeho účinnost.

### Fig.9

## POZNÁMKA:

- Při bourání dlaždic oškrtem umístěte nástroj pod spodní hranu dlaždice, jak je ilustrováno na

obrázku. Budete-li pracovním nástrojem pracovat na horním povrchu dlaždic, zkrátí se jeho životnost.

## ÚDRŽBA

### ⚠️POZOR:

- Než začnete provádět kontrolu nebo údržbu nástroje, vždy se přesvědčte, že je vypnutý a vytažený ze zásuvky.

Kvůli zachování BEZPEČNOSTI a SPOLEHLIVOSTI výrobku musí být opravy, kontrola a výměna uhlíků a veškerá další údržba či seřizování prováděny autorizovanými servisními středisky firmy Makita a s použitím náhradních dílů Makita.

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

### ⚠️POZOR:

- Pro váš nástroj Makita, popsaný v tomto návodu, doporučujeme používat toto příslušenství a nástavce. Při použití jiného příslušenství či nástavců může hrozit nebezpečí zranění osob. Příslušenství a nástavce lze používat pouze pro jejich stanovené účely.

Potřebujete-li bližší informace ohledně tohoto příslušenství, obraťte se na vaše místní servisní středisko firmy Makita.

- Tyč s hrotom
- Plochý sekáč
- Oškrt
- Vazelína na nástroj
- Ochranné brýle
- Vazelína na kladivo



Makita Corporation Anjo, Aichi, Japan