

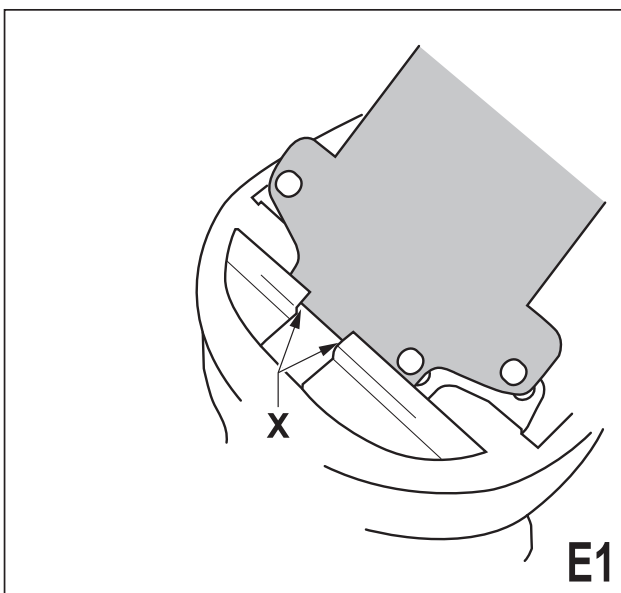
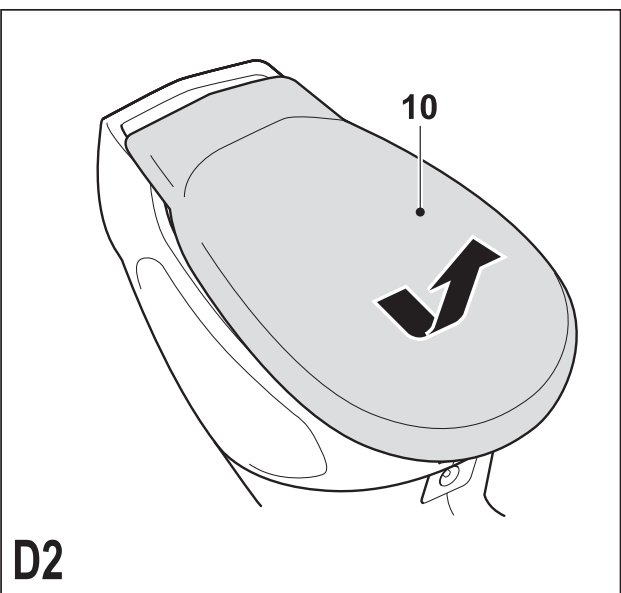
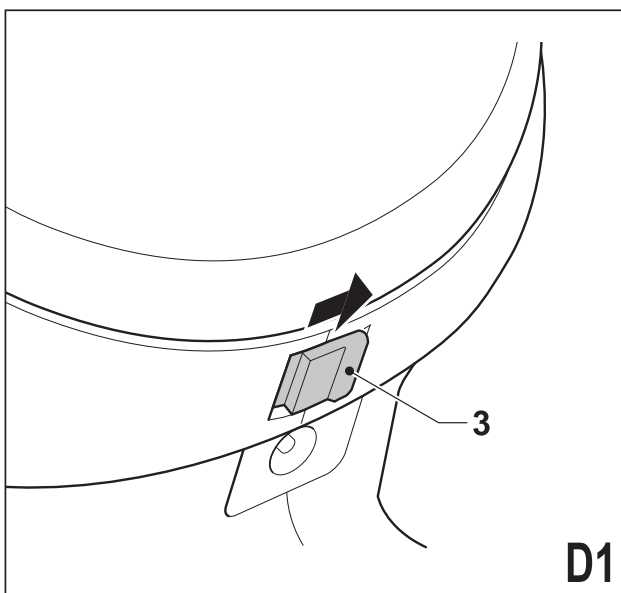
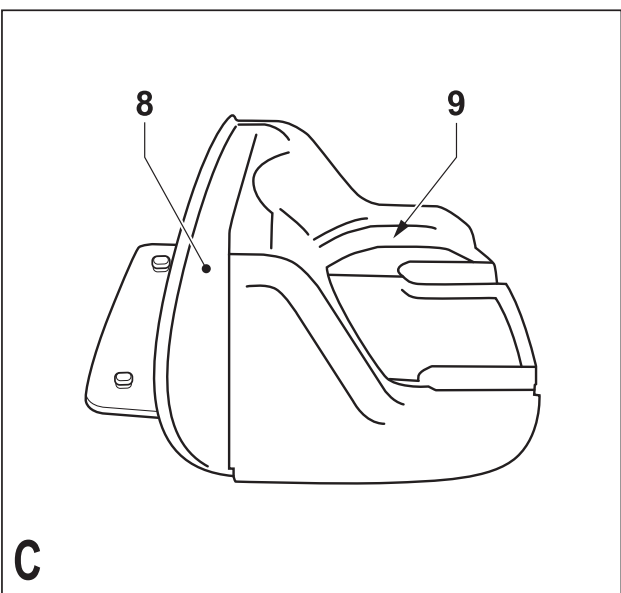
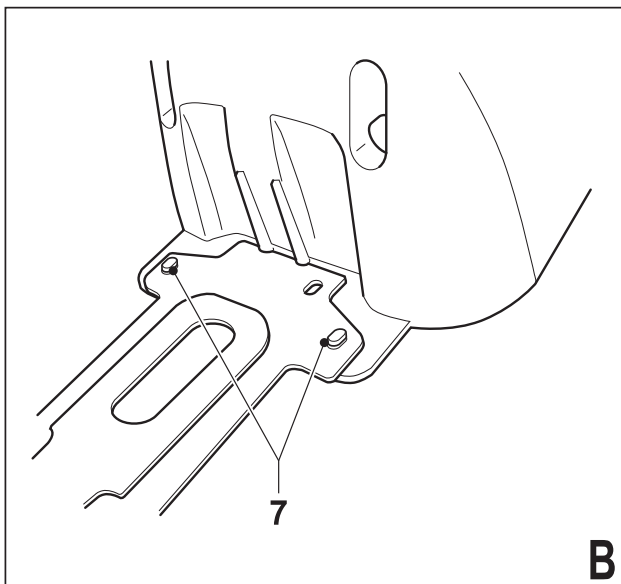
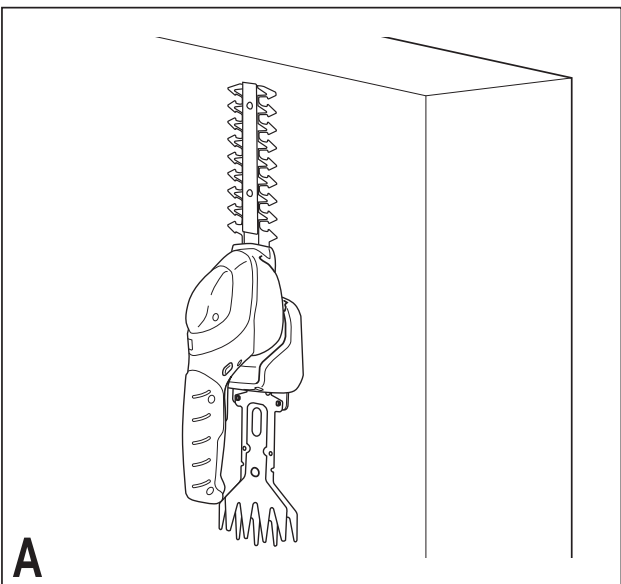
*Upozornění !
Určeno pro kutily.*

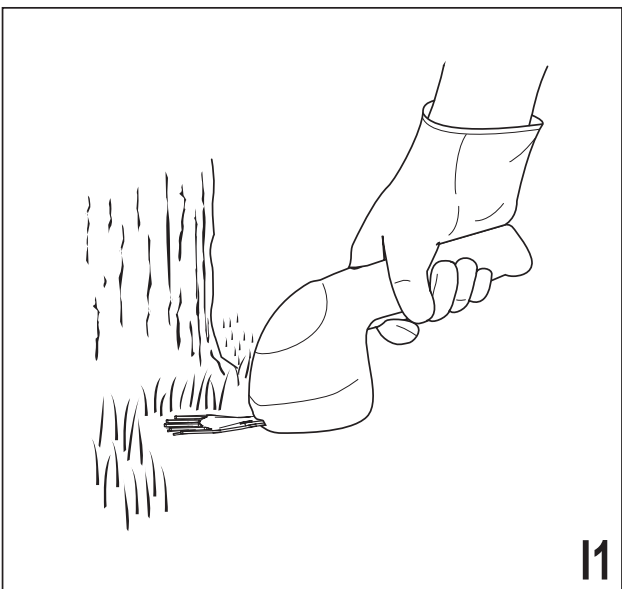
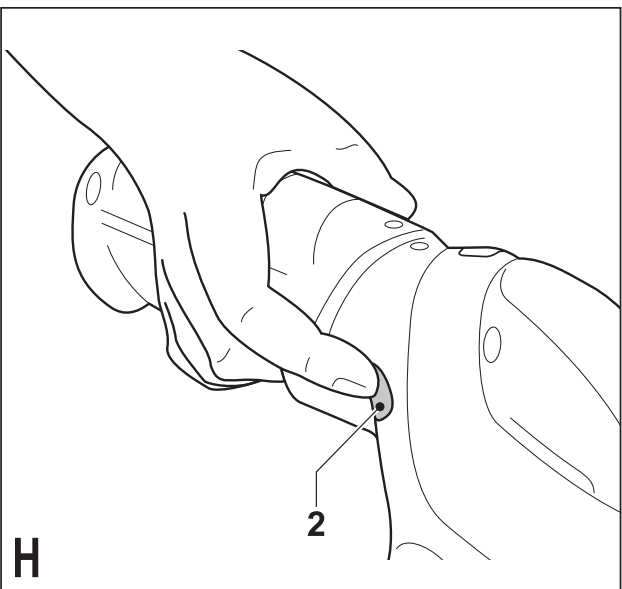
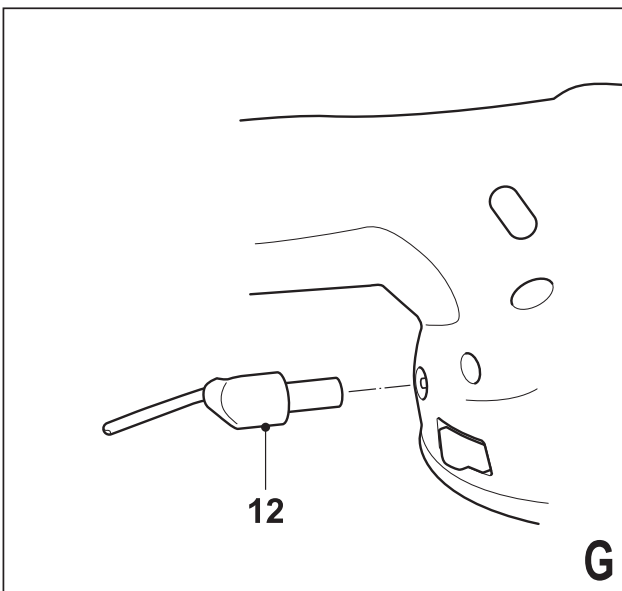
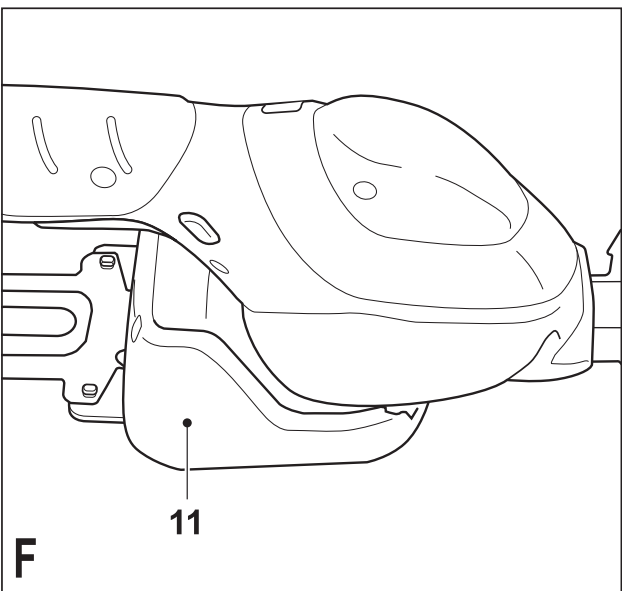
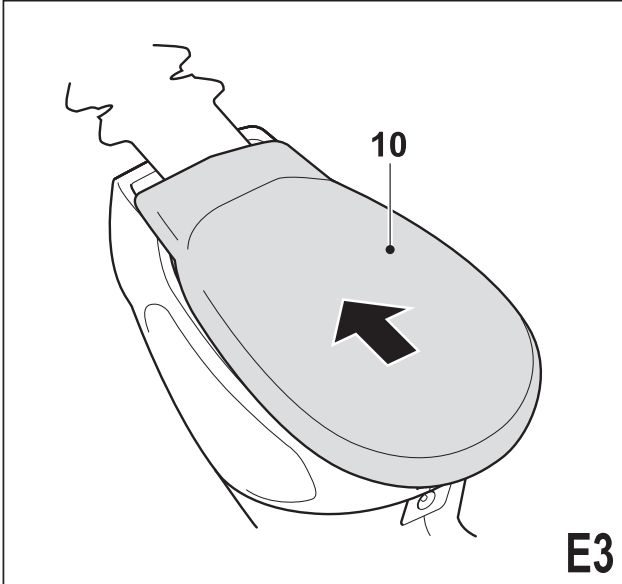
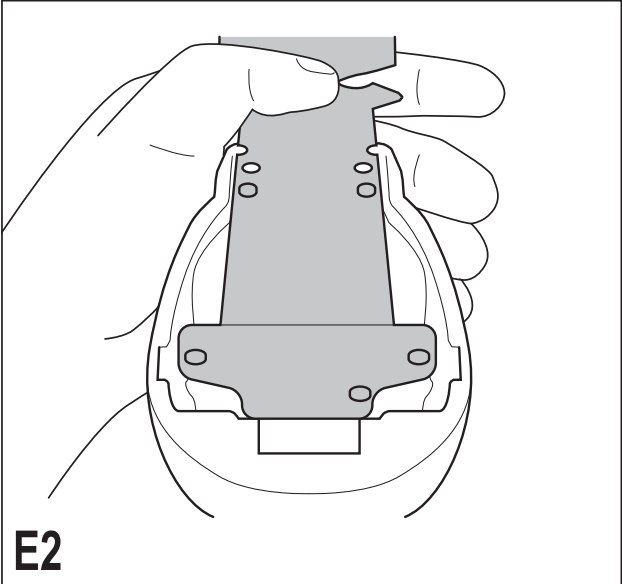
588888-58 CZ

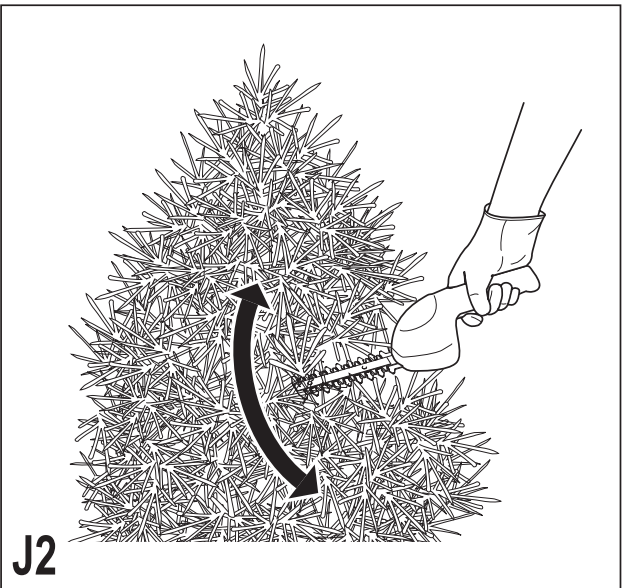
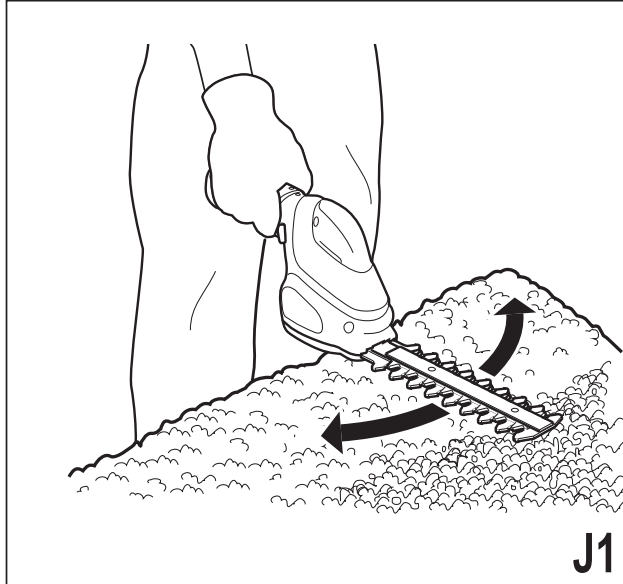
Přeloženo z původního návodu

www.blackanddecker.eu

**GSL200
GSL300
GSL360
GSL700**







Použití výrobku

Vaše akumulátorové zahradnické nůžky na živý plot Black & Decker jsou určeny ke stříhání trávy, živého plotu, keřů a hustého podrostu. Tento výrobek je určen pouze pro použití v domácnosti.

Vaše nabíječka Black & Decker je určena k nabíjení akumulátorů Black & Decker dodaných s tímto nářadím.

Bezpečnostní pokyny

Všeobecné bezpečnostní pokyny pro práci s elektrickým nářadím



Varování! Pozorně si přečtěte veškerá bezpečnostní varování a pokyny. Nedodržení níže uvedených pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, vznik požáru nebo vážné poranění.

Veškerá bezpečnostní varování a pokyny uschovějte pro případné další použití. Označení „elektrické nářadí“ ve všech níže uvedených upozorněních odkazuje na vaše nářadí napájené ze sítě (obsahuje napájecí kabel) nebo nářadí napájené z akumulátorů (bez napájecího kabelu).

1. Bezpečnost v pracovním prostoru

- Udržujte pracovní prostor v čistotě a dobře osvětleny.** Nepořádek na pracovním stole a nedostatek světla v jeho okolí může vést ke způsobení nehody.
- Nepracujte s elektrickým nářadím ve výbušném prostředí, jako jsou například prostory s výskytem hořlavých kapalin, plynů nebo prašných látek.** Elektrické nářadí je zdrojem jiskření, jež může vést ke vznícení hořlavin.
- Při práci s elektrickým nářadím udržujte děti a okolní osoby mimo jeho dosah.** Odvrácení pozornosti může vést ke ztrátě kontroly nad nářadím.

2. Elektrická bezpečnost

- Zástrčka napájecího kabelu nářadí musí odpovídat zásuvce.** Zástrčku nikdy žádným způsobem neupravujte. U nářadí chráněného zemněním nepoužívejte jakékoli redukce zástrček. Neupravené zástrčky a odpovídající zásuvky snižují riziko vzniku úrazu elektrickým proudem.
- Nedotýkejte se uzemněných povrchů, jako jsou například potrubí, radiátory, elektrické sporáky a chladničky.** Při uzemnění vašeho těla hrozí zvýšené nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Nevystavujte elektrické nářadí dešti nebo vlhkému prostředí.** Pokud do nářadí vnikne voda, zvýší se riziko úrazu elektrickým proudem.
- S napájecím kabelem zacházejte opatrně.** Nikdy nepoužívejte napájecí kabel k přenášení nebo posouvání nářadí a netahejte za něj, chcete-li nářadí odpojit od elektrické sítě. Napájecí kabel držte z dosahu tepelných zdrojů, oleje, ostrých hran nebo pohyblivých částí. Poškozený nebo zapletený napájecí kabel zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- Při práci s nářadím venku používejte prodlužovací kabely určené pro venkovní použití.** Použití

kabelu určeného k venkovnímu použití snižuje riziko úrazu elektrickým proudem.

- Při práci s elektrickým nářadím ve vlhkém prostředí je nezbytné nutné použít v napájecím okruhu proudový chránič (RCD).** Použití proudového chrániče (RCD) snižuje riziko úrazu elektrickým proudem.

3. Bezpečnost obsluhy

- Buděte pozorní, stále sledujte, co děláte a s elektrickým nářadím pracujte vždy s rozvahou.** S elektrickým nářadím nepracujte, pokud jste unavení nebo pokud jste pod vlivem omamných látek, alkoholu nebo léků. Chvílková nepozornost při práci s tímto nářadím může přivodit vážné zranění.
- Používejte prvky osobní ochrany.** Vždy používejte prostředky k ochraně zraku. Bezpečnostní výbava jako je respirátor, neklouzavá bezpečnostní obuv, pevná přilba nebo ochranné sluchátka použitá v odpovídajících podmínkách snižuje riziko úrazu.
- Zabraňte náhodnému spuštění.** Před připojením zdroje napětí, před nasunutím akumulátoru a před přenášením nářadí zkонтrolujte, zda je vypnutý hlavní spínač. Přenášení nářadí s prstem na hlavním vypínači nebo připojení napájecího kabelu k elektrickému rozvodu, pokud je hlavní vypínač nářadí v poloze zapnuto, může způsobit úraz.
- Před spuštěním nářadí se vždy ujistěte, zda nejsou v jeho blízkosti klíče nebo seřizovací přípravky.** Klíče nebo seřizovací přípravky zapomenuté na pohyblivých částech nářadí mohou vést ke způsobení úrazu.
- Nepřetěžujte se.** Při práci vždy udržujte vhodný a pevný postoj. To umožní lepší ovladatelnost nářadí v neočekávaných situacích.
- Vhodně se oblékejte.** Nenoste volný oděv nebo šperky. Dbejte na to, aby se vaše vlasy, oděv nebo rukavice nedostaly do nebezpečné blízkosti pohyblivých částí. Volné šaty, šperky nebo dlouhé vlasy mohou být pohyblivými díly zachyceny.
- Pokud je zařízení vybaveno adapterem pro připojení zařízení k zachytávání prachu, zajistěte jeho správné připojení a rádnou funkci.** Použití této zařízení může snížit nebezpečí týkající se prachu.
- Použití elektrického nářadí a jeho údržba**
- Elektrické nářadí nepřetěžujte.** Používejte pro vaši práci správný typ elektrického nářadí. Při použití správného typu elektrického nářadí bude práce provedena lépe a bezpečněji.
- Pokud nelze hlavní spínač nářadí zapnout a vypnout, s nářadím nepracujte.** Každé elektrické nářadí s nefunkčním hlavním spínačem je nebezpečné a musí být opraveno.
- Před výměnou jakýchkoliv částí, příslušenství či jiných připojených součástí, před prováděním servisu nebo pokud nářadí nepoužíváte, odpojte je od elektrické sítě nebo vyjměte akumulátor.** Tato preventivní bezpečnostní opatření snižují riziko náhodného spuštění nářadí.
- Uložte elektrické nářadí mimo dosah dětí a nedovolte ostatním osobám, které toto nářadí neumí**

- ovládat nebo které neznají tyto bezpečnostní pokyny, aby s tímto elektrickým nářadím pracovaly.** Elektrické nářadí je v rukou nekvalifikované obsluhy nebezpečné.
- e. **Údržba elektrického nářadí.** Zkontrolujte vychýlení nebo zablokování pohyblivých částí, poškození jednotlivých dílů a jiné okolnosti, které mohou ovlivnit chod nářadí. Pokud je nářadí poškozeno, nechte jej opravit. Mnoho nehod bývá způsobeno zanedbanou údržbou nářadí.
 - f. **Řezné nástroje udržujte ostré a čisté.** Řádně udržované řezné nástroje s ostrými řeznými břity jsou méně náchylné k zanášení nečistotami a lépe se s nimi manipuluje.
 - g. **Nářadí, příslušenství a držáky nástrojů používejte podle uvedených pokynů a berte v úvahu provozní podmínky a práci, která bude prováděna.** Použití elektrického nářadí k jiným účelům, než k jakým je určeno, může být nebezpečné.
- 5. Použití akumulátorového nářadí a jeho údržba**
- a. **Nabíjejte pouze v nabíječce určené výrobcem.** Nabíječka určená pro určitý druh akumulátoru může být nebezpečná při nabíjení jiného typu akumulátoru.
 - b. **Používejte výhradně akumulátory doporučené výrobcem nářadí.** Použití jiných typů baterií může způsobit požár nebo zranění.
 - c. **Pokud baterii nepoužíváte, uložte ji mimo dosah kovových předmětů, jako jsou kancelářské sponky, mince, klíče, hřebíky, šroubky nebo jiné drobné kovové předměty, které mohou způsobit zkratování kontaktů baterie.** Zkratování kontaktů baterie může způsobit spáleniny nebo požár.
 - d. **Při nesprávném skladování může z akumulátoru unikat kapalina; vyvarujte se kontaktu s touto kapalinou.** Pokud se kapalinou náhodně potřísnete, zasažené místo omyjte vodou. **Při zasažení očí zasažené místo omyjte a vyhledejte lékařskou pomoc.** Unikající kapalina z akumulátoru může způsobit podráždění pokožky nebo popáleniny.
- 6. Opravy**
- a. **Svěrte opravu vašeho nářadí pouze osobě s příslušnou kvalifikací, která bude používat výhradně originální náhradní díly.** Tím zajistíte bezpečný provoz nářadí.

Doplňkové bezpečnostní pokyny pro práci s elektrickým nářadím



Varování! Další bezpečnostní pokyny týkající se nůžek na živý plot.

- ◆ **Veškeré části vašeho těla držte z dosahu řezných čepelí.** Neodstraňujte odrezané části nebo nepřidržujte řezaný materiál pokud jsou řezné čepele v chodu. **Při odstraňování zaseknutých částí materiálu se ujistěte, zda je spínač v poloze vypnuto.** Chvilková nepozornost při práci s tímto nářadím může přivodit vážné zranění.
- ◆ **Akumulátorové zahradnické nůžky přenášejeť držením za rukojet' se zastavenou čepeli.** Během

přepravy nebo při uložení vždy na čepel nasaděte pouzdro. Správná manipulace se zahradnickými nůžkami snižuje možnost úrazu ostřím čepele.

- ◆ **Napájecí kabel držte z dosahu oblasti stříhání.** Během práce může dojít ke skrytí napájecího kabelu uvnitř keře a lze jej čepelí přeseknout.
- ◆ **Elektrické nářadí držte pouze za izolované rukojeti, protože může dojít ke kontaktu řezné čepele se skrytým napájecím kabelem.** Při kontaktu s „živým“ vodičem se neizolované kovové části nářadí stanou také „živé“ a mohou tak obsluze způsobit úraz elektrickým proudem.
- ◆ Určené použití tohoto nářadí je popsáno v tomto návodu. Použití jakéhokoliv jiného příslušenství nebo přídavných zařízení, nebo provádění jakéhokoliv jiného využití tohoto přístroje, než je popsáno v tomto návodu k použití, může mít za následek riziko poranění osob nebo škody na majetku.
- ◆ Pokud jste dříve se zahradními nůžkami nepracovali, doporučujeme vám spolu s prostudováním této příručky i provedení praktické instruktáže se zkušeným uživatelem.
- ◆ Během chodu se nikdy nedotýkejte čepelí.
- ◆ Nikdy se nepokoušejte silou zastavit kmitající čepele.
- ◆ Nepokládejte zařízení na zem, dokud se čepele zcela nezastaví.
- ◆ Čepele pravidelně kontrolujte, zda nejsou poškozeny či opotrebeny. Pokud jsou čepele poškozeny, s nářadím nepracujte.
- ◆ Během ořezávání se vyhýbejte tvrdým předmětům (např. kovovým drátům, zábradlí). Pokud neúmyslně zachytíte jakýkoliv takový předmět, okamžitě vypněte nářadí a zkонтrolujte, zda nedošlo k jeho poškození.
- ◆ Pokud nářadí začne neobvykle vibrovat, okamžitě jej vypněte a zkонтrolujte, zda nedošlo k jeho poškození.
- ◆ Pokud dojde k zaseknutí čepele, okamžitě nářadí vypněte.
- ◆ Po skončení práce čepel zakryjte dodaným ochranným pouzdem. Nářadí uložte a ujistěte se, zda není čepel odkryta.
- ◆ Při použití nářadí vždy zajistěte, aby byly všechny kryty na svém místě. Nikdy neprovozujte nářadí nekompletně sestavené nebo s neschválenými úpravami.
- ◆ Zabraňte použití nářadí dětmi.
- ◆ Při práci ve vyšších částech keřů dávejte pozor na padající úlomky.

Doplňkové bezpečnostní pokyny pro práci s elektrickým nářadím



Varování! Další bezpečnostní pokyny týkající se zahradních nůžek

- ◆ Nikdy nedovolte, aby s tímto výrobkem pracovaly děti nebo osoby, které nejsou seznámeny s těmito pokyny. Místní předpisy mohou omezovat věk osoby používající toto zařízení.

- ◆ Mějte na vědomí, že je obsluha zodpovědná za úrazy a nebezpečí týkající se dalších lidí a jejich majetku.
- ◆ Nikdy nepoužívejte zařízení, pokud se v jeho blízkosti nacházejí lidé, obzvláště děti, nebo domácí zvířata.
- ◆ Zařízení používejte pouze za denního světla nebo při dobrém umělém osvětlení.
- ◆ Zajistěte, aby byly větrací drážky na náradí stále čisté a průchozí.
- ◆ Používejte pouze příslušenství a náhradní díly doporučené výrobcem.
- ◆ Pravidelně zařízení kontrolujte a provádějte údržbu. Zařízení nechejte opravit pouze v autorizovaném servise.

Bezpečnost jiných osob

- ◆ Toto zařízení není určeno pro použití osobami (včetně dětí), se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud těmto osobám nebyl stanoven dohled, nebo pokud jim nebyly poskytnuty instrukce týkající se použití náradí osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.
- ◆ Děti by měly být pod dozorem, aby si s náradím nehrály.

Vibrace

Deklarovaná úroveň vibrací uvedená v technických údajích a v prohlášení o shodě byla měřena v souladu se standardní zkusební metodou předepsanou normou EN 60745 a může být použita ke srovnání jednotlivých náradí mezi sebou. Deklarovaná úroveň vibrací může být také použita k předběžnému stanovení doby práce s tímto výrobkem.

Varování! Úroveň vibrací při aktuálním použití elektrického náradí se může od deklarované úrovni vibrací lišit v závislosti na způsobu použití výrobku. Úroveň vibrací může být oproti uvedené hodnotě vyšší.

Při stanovení doby působení vibrací, z důvodu určení bezpečnostních opatření podle normy 2002/44/EC k ochraně osob pravidelně používajících elektrické náradí v zaměstnání, by měl předběžný odhad působení vibrací brát na zřetel aktuální podmínky použití náradí s přihlédnutím na všechny části pracovního cyklu, jako jsou doby, při které je náradí vypnuto a kdy běží naprázdno.

Štítky na náradí

Na náradí jsou vyznačeny následující piktogramy:



Varování! Ke snížení rizika vzniku úrazu musí být obsluha obeznámena s tímto návodom k obsluze.



Při práci s tímto náradím používejte ochranné brýle.



Zařízení nevystavujte dešti nebo prostředí s vysokou vlhkostí.



Dávejte pozor na ostré čepele. Po vypnutí motoru se budou čepele ještě chvíli pohybovat.



Dávejte pozor na odlétávající úlomky. Udržujte ostatní osoby v bezpečné vzdálenosti.

Doplňující bezpečnostní pokyny pro akumulátory a nabíječky

Akumulátory

- ◆ Nikdy se nepokoušejte z žádného důvodu narušit obal akumulátoru.
- ◆ Nevystavujte akumulátor vlhkosti.
- ◆ Neskladujte akumulátory v prostorách, kde může teplota přesáhnout 40°C.
- ◆ Dobíjejte pouze při okolní teplotě v rozmezí 10°C až 40°C.
- ◆ Nabíjení provádějte pouze nabíječkou dodanou s náradím. Použití nesprávné nabíječky může mít za následek úraz elektrickým proudem nebo přehřátí akumulátoru.
- ◆ Při likvidaci akumulátorů se řídte pokyny uvedenými v kapitole „Ochrana životního prostředí“.
- ◆ Nepoškozujte a nedeformujte akumulátor propíchnutím nebo nárazem, protože hrozí riziko zranění a požáru.
- ◆ Nenabíjejte poškozené akumulátory.
- ◆ Při extrémních podmínkách může z akumulátoru unikat kapalina. Zpozorujete-li na povrchu akumulátoru kapalinu, opatrne ji setřete hadrem. Zabraňte kontaktu pokožky s touto kapalinou.
- ◆ Dojde-li k potísnění pokožky touto kapalinou, nebo pokud se kapalina dostane do očí, postupujte podle níže uvedených pokynů.

Varování! Kapalina z akumulátoru může způsobit zranění osob nebo hmotné škody. Dojde-li ke kontaktu s pokožkou, okamžitě zasažené místo opláchněte vodou. Dochází-li k zčervenání, bolesti nebo podráždění, vyhledejte lékařské ošetření. Jsou-li touto kapalinou zasaženy oči, okamžitě si je začněte vyplachovat čistou vodou a vyhledejte lékařské ošetření.

Nabíječky

Vaše nabíječka je určena pro specifické napájecí napětí. Vždy zkонтrolujte, zda napájecí napětí v síti odpovídá napájecímu napětí na výrobním štítku náradí.

Varování! Nikdy se nepokoušejte nahradit nabíječku přímým připojením k zásuvce elektrického proudu.

- ◆ Používejte nabíječku Black & Decker pouze k nabíjení baterie, která byla dodána s náradím. Ostatní akumulátory mohou prasknout, způsobit poranění nebo jiné škody.
- ◆ Nikdy se nepokoušejte nabíjet baterie, které nejsou k nabíjení určeny.
- ◆ Dojde-li k poškození napájecího kabelu, musí být vyměněn výrobcem nebo v autorizovaném servisu

- Black & Decker, aby bylo zabráněno způsobení úrazu elektrickým proudem.
- ◆ Nevystavujte nabíječku vlhkosti.
 - ◆ Nesnažte se nabíječku demontovat.
 - ◆ Nepokoušejte se proniknout do nabíječky.
 - ◆ V průběhu nabíjení musí být zařízení / náradí / akumulátor umístěny na dobré větraném místě.



Tato nabíječka není určena pro venkovní použití.

Elektrická bezpečnost



Vaše nabíječka je opatřena dvojitou izolací; z tohoto důvodu není nutné použít zemnícího vodiče. Vždy zkонтrolujte, zda napájecí napětí v síti odpovídá napájecímu napětí na výrobním štítku náradí.

- ◆ Dojde-li k poškození napájecího kabelu, musí být vyměněn výrobcem nebo v autorizovaném servisu Black & Decker, aby bylo zabráněno způsobení úrazu elektrickým proudem.
- ◆ **Varování!** Nikdy se nepokoušejte nahradit nabíječku přímým připojením k zásuvce elektrického proudu.

Popis

1. Hlavní spínač (zapnuto / vypnuto)
2. Pojistné tlačítko
3. Uvolňovací tlačítko čepele
4. Prořezávací čepel (GSL200/ GSL360/ GSL700)
5. Zarovnávací čepel (GSL300/ GSL360/ GSL700)
6. Indikátor nabíjení

Sestavení

Varování! Vyvarujte se v průběhu sestavování náradí náhodného sepnutí hlavního spínače.

Montáž držáku na zed' (obr. A & B)

Držák na zed' lze využít k praktickému uložení náradí a zároveň pro místo k jeho nabíjení.

- ◆ Držák přišroubujte ke zdi tak, že šrouby budou procházet danými otvory.
- ◆ Náradí zavěste na držák.
- ◆ Nabíječku připojte k síti a ujistěte se, zda se indikátor nabíjení (6) rozsvítí (obr. A).
- ◆ Podle potřeby náhradní čepel zavěste na dva spodní háčky (7) (obr. B).

Varování! Při montáži držáku na zed' dejte pozor na poškození napájecího kabelu.

Odpojení nabíjecího konektoru z držáku na zed' (obr. C)

Náradí je možné dobíjet bez použití držáku na zed'. Nabíjecí konektor lze připojit přímo k náradí.

- ◆ Ze zadní strany držáku na zed' odstraňte šrouby.
- ◆ Držák na zed' otevřete tak, že vysunete zadní část (8) z přední (9).
- ◆ Z držáku na zed' vyjměte nabíjecí konektor.

Nasazení a sejmoutí čepele (obr. D & E)

Prořezávací čepel (4) je určena k prořezávaní travin a plevele. Zarovnávací čepel (5) je určena k rezání živých plotů a keřů.

Poznámka: Před nasazením čepele naneste do příchytné štěrbiny z dodaného sáčku malé množství tuku.

- ◆ Odstraňte kryt čepele.
- ◆ Stlačte a přidržte uvolňovací tlačítko čepele (3) ve směru šipky (obr. D1).
- ◆ Kryt čepele (10) posuňte směrem vzad a ven (obr. D2).
- ◆ Čepel umístěte pod okraj označený 'X' (obr. E1) pod úhlem vyznačeným na obrázku a poté čepel nasadte na čepy.
- ◆ Čepel přidržte nasazenu na čepech (obr. E2), vrátěte nazpět kryt (10) a posuňte jej směrem vpřed (obr. E3).

Poznámka: Při nasazení krytu čepele nazpět není nutné provádět srovnání čepele s unašečem a manipulovat s uvolňovacím tlačítkem tohoto krytu.

Použití

Varování! Nechejte náradí pracovat vlastním tempem. Zamezte přetěžování náradí.

Nabíjení akumulátoru

Akumulátor musí být nabit před prvním použitím a dále ve všech případech, když nemá při provádění pracovních operací dostatečný výkon. Nabíjíte-li akumulátor poprvé nebo po dlouhodobém uskladnění, dojde k jeho nabití zhruba na 80 % celkové kapacity. Plné kapacity dosáhne akumulátor až po několika cyklech nabítí a vybití. Při nabíjení dochází k zahřívání akumulátoru. Jde o běžný jev, který neznamená žádnou závadu.

Varování! Nenabíjíte akumulátor, pokud okolní teplota klesne pod 10 °C nebo pokud přesáhne 40 °C. Doporučená teplota prostředí pro nabíjení: přibližně 24 °C.

Náradí může být k nabíječce připojeno libovolně dlouhou dobu. Maximální životnosti akumulátoru dosáhnete tak, že ji ponecháte připojenou k nabíječce i když náradí nebude používáno. Pokud je akumulátor nabit, spotřeba nabíječky je zanedbatelná.

Nabíjení v držáku na zed' (obr. F)

- ◆ Náradí zavěste na držák (11).
- ◆ Nabíječku připojte k síti.

Nabíjení z konektoru nabíječky (obr. G)

Konektor nabíječky je opatřen zámky, aby nebylo možné použít nesprávný typ nabíječky.

- ◆ Konektor nabíječky (12) zasuňte do zdírky na zadní straně náradí.
- ◆ Nabíječku připojte k síti.

GSL200/GSL300/GSL360 - Nabíjení akumulátoru

- ◆ Akumulátor nabijte

Při nabíjení baterie svítí indikátor nabíjení (6). Jakmile bude baterie zcela nabita, indikátor nabíjení zhasne.

GSL700 - Nabíjení akumulátoru

- ◆ Akumulátor nabijte

Během nabíjení baterie indikátor nabíjení (6) bliká. Po úplném dobití indikátor nabíjení zhasne. Pokud se během nabíjení objeví potíže, červený indikátor nabíjení začne rychle blikat. Pokud se při nabíjení objeví potíže, připojte

konektor nabíječky přímo k náradí bez použití držáku na zed". Pokud problém s nabíjením stále setrvává, odpojte nabíječku od sítě a předejte ji autorizovanému servisu k opravě.

Zapnutí a vypnutí (obr. H)

Zapnutí

- ◆ Slaťte a přidržte pojistné tlačítko (2) směrem doprava nebo doleva a poté slaťte hlavní spínač (zapnuto / vypnuto) (1).
- ◆ Pojistné tlačítko uvolněte.

Vypnutí

- ◆ Hlavní spínač (zapnuto / vypnuto) (1) uvolněte.

Varování! Nikdy se nepokoušejte zajistit hlavní spínač v poloze zapnuto.

Rady pro optimální použití (obr. I & J)

Sečení trávy

- ◆ Chcete-li dosáhnout optimálních výsledků, sekejte pouze suchou trávu.
- ◆ Držte náradí jako na uvedených obr. I1 & I2. Druhou ruku držte z dosahu čepele. Zaujměte vhodný postoj tak, abyste neuklouzli. Nepřetěžujte se.
- ◆ Pokud sečete vysokou trávu, pracujte po částech od shora dolů. Trávu sekejte po krátkých kouscích.
- ◆ Náradí držte z dosahu tvrdých předmětů a křehkého porostu.
- ◆ Pokud náradí zpomalí chod, snižte jeho zatížení.
- ◆ Při sestříhávání těsně u země náradí lehce skloňte.

Zarovnávání živých plotů

- ◆ Náradí mírně nakloňte (až 15° vzhledem k linii řezu) tak, aby hroty čepele směřovaly mírně směrem k živému plotu (obr. J1). Tím se dosáhne vyšší účinnosti řezání.
- ◆ Začněte seřezáváním vrchní části živého plotu. Držte náradí v požadovaném úhlu a stabilně jím pohybujte v rovině řezu (obr. J2). Oboustranná čepel vám umožnuje provádět řez v kterémkoliv směru.
- ◆ K dosažení velmi přesného řezu napněte po celé délce živého keře v požadované výšce provázek. Provázek použijte jako vodítka a řez provádějte těsně nad ním.
- ◆ Zcela plochých stran dosáhnete provedením řezu směrem ze zdola nahoru ve směru růstu. Mladé výhonky se při řezu směrem dolů vychylují směrem ven, a tak vznikají v živém plotu při řezu prohlubně.
- ◆ Dávejte pozor, abyste nezachytily za cizí předmět. Zvláště se vyvarujte zachycení tvrdých předmětů, jako jsou kovové dráty a zábradlí, mohlo by tak dojít k poškození čepele.
- ◆ Pravidelně čepel promazávejte.

Údržba

Váš výrobek / náradí Black & Decker napájený z akumulátoru / napájecím kabelem byl navržen tak, aby měl dlouhou životnost společně s minimálními nároky na údržbu. Dlouhodobá bezproblémová funkce náradí závisí na jeho řádné údržbě a pravidelném čištění.

Varování! Před prováděním jakékoli údržby akumulátorového elektrického náradí nebo náradí opatřeného napájecím kabelem:

- ◆ Vypněte zařízení / náradí a odpojte napájecí kabel od sítě.
- ◆ Nebo v případě, kdy je výrobek/náradí vybaveno snímatelnou baterií, proveděte vypnutí výrobku/náradí a vyjmout baterie.
- ◆ Nebo v případě, kdy je výrobek/náradí vybaveno integrovanou baterií, nechejte baterii při provozu zcela vybit a potom výrobek/náradí vypněte.
- ◆ Před čištěním nabíječky ji odpojte od sítě. Vaše nabíječka nevyžaduje žádnou údržbu mimo pravidelné čištění.
- ◆ Měkkým kartáčem nebo suchým hadříkem pravidelně čistěte větrací otvory vašeho zařízení / nabíječky.
- ◆ Pomocí vlhkého hadříku pravidelně čistěte kryt motoru. Nepoužívejte žádné brusné čisticí prostředky nebo rozpouštědla.
- ◆ Pravidelně otvírejte sklícidlo a poklepáním odstraňte prach zvnitřní části náradí (je-li náradí opatřeno sklícidlem).
- ◆ Po každém použití pečlivě očistěte čepele. Po čištění naneste na čepele olejový film, aby nerezavěly.

Uskladnění

Pokud nebude náradí po několik měsíců používáno, je vhodné ponechat akumulátor připojen k nabíječce. V opačném případě postupujte následovně:

- ◆ Akumulátor plně nabijte
- ◆ Náradí uskladněte na bezpečném a suchém místě. Skladovací teplota musí být vždy v rozsahu +5 °C až +40 °C.
- ◆ Před prvním použitím náradí po dlouhé době skladování akumulátor opět plně dobijte.

Ochrana životního prostředí



Tříděný odpad. Tento výrobek nesmí být vyhozen do běžného domovního odpadu.

Jednoho dne zjistíte, že výrobek Black & Decker musíte vyměnit nebo jej nebudete dále používat. V tomto případě myslíte na ochranu životního prostředí a nevyhazujte jej do domácího odpadu. Zlikvidujte tento výrobek v tříděném odpadu.



Tříděný odpad umožňuje recyklaci a opětovné využití použitých výrobků a obalových materiálů. Recyklace napomáhá chránit životní prostředí a snižuje spotřebu surovin.

Místní sběrny odpadů, recyklační stanice nebo prodejny vám poskytnou informace o správné likvidaci elektro odpadů z domácnosti.

Také společnost Black & Decker poskytuje možnost sběru použitých výrobků nebo jejich recyklaci po ukončení jejich provozní životnosti. V rámci této výhodné služby odevzdaje váš dosloužilý výrobek v kterémkoliv autorizované servisní pobočce Black & Decker, kde bude na náklady výrobce zlikvidován.

Místo vašeho nejbližšího autorizovaného servisu Black & Decker se dozvítě na příslušné adrese uvedené na zadní straně tohoto návodu. Seznam autorizovaných servisů Black & Decker a podrobnosti o poprodejním servisu naleznete také na internetové adrese: www.2helpU.com

Akumulátory



Akumulátory Black & Decker lze mnohokrát opakovaně nabíjet. Po ukončení provozní životnosti likvidujte akumulátory tak, aby nedošlo k ohrožení životního prostředí:

Technické údaje

	GSL200	GSL300
	H1	H1

Napájecí napětí	V _{DC}	3,6	3,6
Zdvih nožů (naprázdno)	min ⁻¹	850	850
Délka čepele (prořezávací)	cm	10	-
Rozestup čepele (prořezávací) mm	23	-	
Délka čepele (zarovnávací)	cm	-	15
Rozestup čepele (zarovnávací) mm	-	8	
Doba zabrdzení čepele	s	< 1	< 1
Hmotnost	kg	0,65	0,65

	GSL360	GSL700
	H1	H1

Napájecí napětí	V _{DC}	3,6	7,0
Zdvih nožů (naprázdno)	min ⁻¹	850	850
Délka čepele (prořezávací)	cm	10	10
Rozestup čepele (prořezávací) mm	23	23	
Délka čepele (zarovnávací)	cm	15	15
Rozestup čepele (zarovnávací) mm	8	8	
Doba zabrdzení čepele	s	< 1	< 1
Hmotnost	kg	0,65	0,65

Nabíječka	905450XX	905527XX	
Napájecí napětí	V	230	230
Výstupní napětí	V	9	10
Proud	mA	100	120
Přibližná doba nabíjení	hod	12	23
Hmotnost	kg	0,15	0,15

Celková úroveň vibrací (prostorový vektorový součet) podle normy EN 60745:

Hodnota vibrací (a_h) 3,1 m/s², odchylka (K) 1,5 m/s²

Hodnota akustického tlaku měřená podle normy EN 60745:

Akustický tlak (L_{PA}) 66 dB(A), odchylka (K) 3 dB(A),

Akustický výkon (L_{WA}) 77 dB(A), odchylka (K) 3 dB(A)

ES Prohlášení o shodě

NAŘÍZENÍ PRO STROJNÍ ZAŘÍZENÍ NAŘÍZENÍ
TÝKAJÍCÍ SE VNEJŠÍHO HLUKU



GSL200/ GSL300/ GSL360/ GSL700

Společnost Black & Decker prohlašuje, že tyto produkty popisované v technických údajích splňují požadavky následujících norem: 98/37/EC (do 28. prosince 2009), 2006/42/EC (od 29. prosince 2009), 2004/108/EC, EN 60745-1, EN 60745-2-15, EN 60335-1 2000/14/EC, akumulátorové zahradní nůžky, příloha V

Úroveň akustického výkonu podle normy (5) 2000/14/EC (článek 13):

L_{WA} (naměřená hodnota akustického výkonu) 77 dB(A)
L_{WA} (zaručená hodnota akustického výkonu) 80 dB(A)

Chcete-li získat další informace, kontaktujte prosím společnost Black & Decker na následující adresu nebo na adresách, které jsou uvedeny na konci tohoto návodu.

Níže podepsaná osoba je odpovědná za sestavení technických údajů a provádí toto prohlášení v zastoupení společnosti Black & Decker.

Kevin Hewitt
Viceprezident
pro spotřebitelskou techniku
Black & Decker Europe,
210 Bath Road, Slough, Berkshire, SL1 3YD
Velká Británie
20-09-2010

Záruka

Firma Black & Decker je přesvědčena o kvalitě svých výrobků a nabízí proto mimořádnou záruku. Tato záruka je nabízena ve prospěch zákazníka a nijak neovlivní jeho zákonné záruční práva. Tato záruka platí ve všech členských státech EU a Evropské zóny volného obchodu EFTA.

Pokud se v průběhu 24 měsíců od data zakoupení objeví na nářadí Black & Decker závada plynoucí z vady materiálu či vada vzniklá způsobem zpracování, společnost Black & Decker zaručuje výměnu vadných dílů nebo výměnu vadného nářadí, aniž by obtěžovala zákazníka více, než bude nezbytně nutné, za předpokladu, že:

- ♦ Výrobek nebyl používán pro obchodní nebo profesionální účely a nedocházelo-li k jeho pronájmu;
- ♦ Výrobek nebyl vystaven nesprávnému použití a nebyla zanedbána jeho předepsaná údržba;
- ♦ Výrobek nebyl vystaven poškození cizími předměty, látkami nebo nehodami;
- ♦ Nebyl proveden žádný pokus o opravu nářadí jinými osobami než personálem autorizovaného servisu nebo zákaznického servisu Black & Decker.

Požadujete-li záruční opravu, budete muset prodejci nebo zástupci autorizovaného servisu předložit doklad o zakoupení výrobku. Místo vašeho nejbližšího autorizovaného servisu Black & Decker se dozvítě

na příslušné adresy uvedené na zadní straně
tohoto návodu. Seznam autorizovaných servisů
Black & Decker a podrobnosti o poprodejném servisu
naleznete také na internetové adrese:
www.2helpU.com

Navštivte prosím naše internetové stránky
www.blackanddecker.co.uk, kde můžete
zaregistrovat váš nový výrobek Black & Decker a kde
můžete získat informace o našich nových výrobcích a
speciálních nabídkách. Na adrese
www.blackanddecker.co.uk jsou k dispozici další
informace o značce Black & Decker a o celé řadě
našich dalších výrobků.

BLACK & DECKER TRADING S.R.O.

Klášterského 2

143 00 Praha 4 – Modřany

Česká Republika

Tel.: 00420 2 444 02 450

00420 2 417 76 655,6

Fax: 00420 2 417 70 204

Servis: 00420 2 444 03 247

www.blackanddecker.cz

www.dewalt.cz

recepce@blackanddecker.cz

BAND SERVIS

K Pasekám 4440

760 01 Zlín

Tel.: 00420 577 008 550,1

Fax: 00420 577 008 559

www.bandservis.cz

bandservis@bandservis.cz

BLACK & DECKER SLOVAKIA S.R.O.

Stará Vajnorská cesta 8

831 04 Bratislava

Slovenská republika

Tel.: 00421 2 446 38 121,3

Fax: 00421 2 446 38 122

www.blackanddecker.sk

www.dewalt.sk

informacie@blackanddecker.sk

BAND SERVIS

Paulínska 22

917 01 Trnava

Tel.: 00421 33 551 10 63

Fax: 00421 33 551 26 24

www.bandservis.sk

p.talajka@bandservis.sk

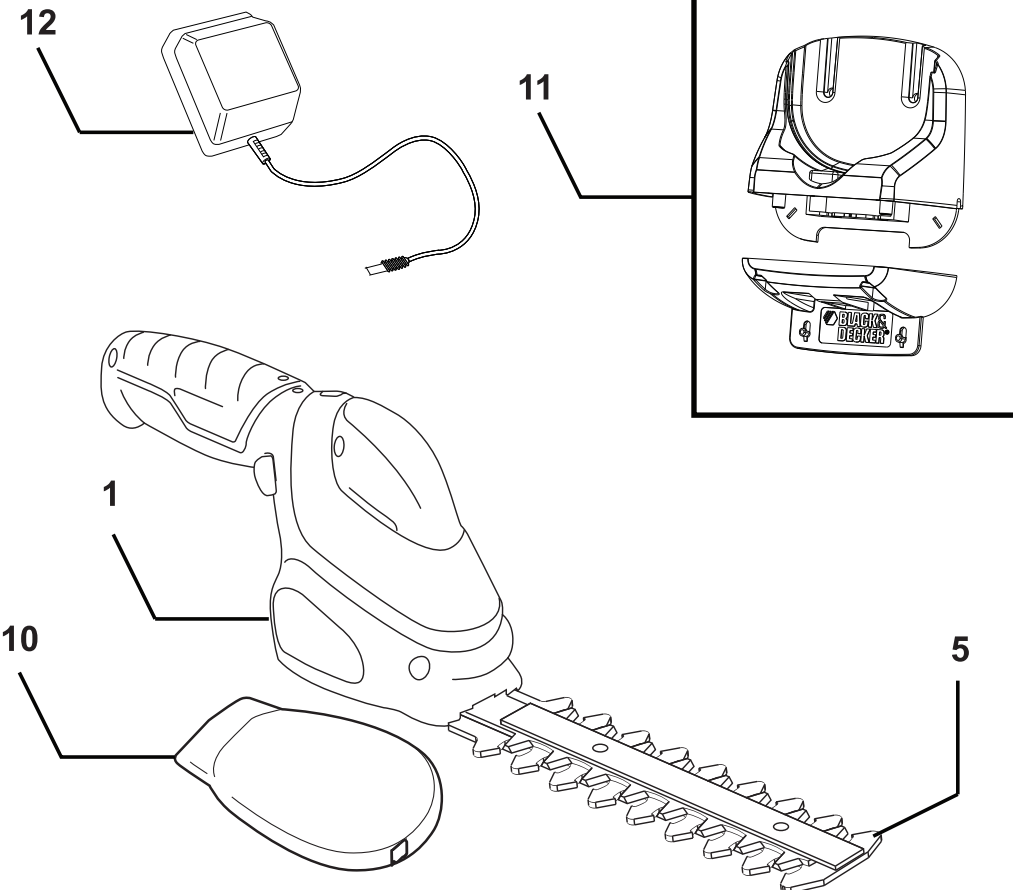
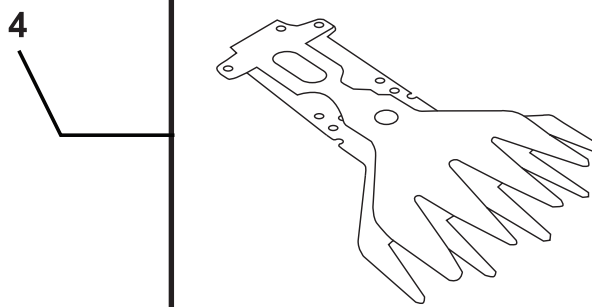
BAND SERVIS

Južná trieda 17 (budova TWD)

040 01 Košice

Tel.: 00421 55 623 31 55

bandserviske@zoznam.sk

Partial support - Only parts shown available**Nur die aufgefuereten teile sind lieferbar****Reparation partielle - Seules les pieces indiquees sont disponibles****Supporto parziale - Sono disponibili soltanto le parti evidenziate****Solo estan disponibles las peizas listadas****So se encontram disponiveis as peças listadas****Gedeeltelijke ondersteuning - alleen de getoonde onderdelen zijn beschikbaar****GSL200 - GSL360 - GSL700**

©

CZ**ZÁRUČNÍ LIST****PL****KARTA GWARANCYJNA****H****JÓTÁLLÁSI JEGY****SK****ZÁRUČNÝ LIST**

CZ měsíců
H hónap

24

PL miesięcy
SK mesiacov

CZ	Výrobní kód	Datum prodeje
H	Gyári szám	A vásárlás napja
PL	Numer seryjny	Data sprzedaży
SK	Číslo série	Dátum predaja

(CZ)

Adresy servisu
 Band Servis
 Klášterského 2
 CZ-14300 Praha 4
 Tel.: 00420 2 444 03 247
 Fax: 00420 2 417 70 204

Band Servis
 K Pasekám 4440
 CZ-76001 Zlín
 Tel.: 00420 577 008 550, 1
 Fax: 00420 577 008 559
<http://www.bandservis.cz>

(H)

Black & Decker Központi
 Garanciális- és Márkaszerviz
 1163 Budapest
 (Sashalom) Thököly út 17.
 Tel.: 403-2260
 Fax: 404-0014

(PL)

Adres serwisu centralnego
 ERPATECH
 ul. Obozowa 61
 01-418 Warszawa
 Tel.: 022-8620808
 Fax: 022-8620809

(SK)

Adresa servisu
 Band Servis
 Paulínska ul. 22
 SK-91701 Trnava
 Tel.: 00421 33 551 10 63
 Fax: 00421 33 551 26 24

(CZ) Dokumentace záruční opravy

(PL) Przebieg napraw gwarancyjnych

(H) A garanciális javítás dokumentálása

(SK) Záznamy o záručných opravách

CZ	Číslo	Datum příjmu	Datum zakázky	Číslo zakázky	Závada	Razítko Podpis
H	Sorszám	Bejelentés időpontja	Javítási időpont	Javitási munkalapszám	Hiba jelleg oka	Pecsét Aláírás
PL	Nr.	Data zgłoszenia	Data naprawy	Nr. zlecenia	Przebieg naprawy	Stempel Podpis
SK	Číslo dodávky	Dátum nahlásenia	Dátum opravy	Číslo objednávky	Popis poruchy	Pečiatka Podpis