

Aku program



**Návod k obsluze
a servisní knížka**

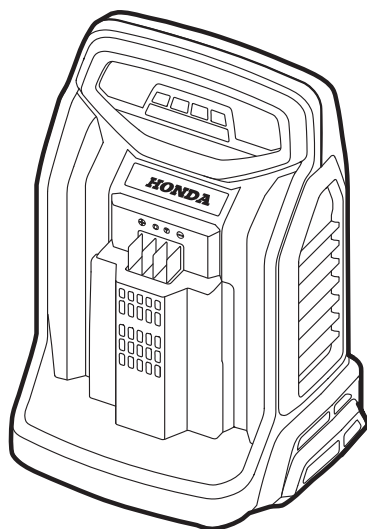
HBC550W
3RDCHE06

HONDA

POWER PRODUCTS

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

Překlad originálního návodu



CZ Česky

NÁVOD K POUŽITÍ

RYCHLONABÍJEČKA

ČÍSLO MODELU HBC550W

VAROVÁNÍ: Z důvodu snížení rizika způsobení zranění si před použitím tohoto výrobku musí uživatel přečíst a řádně nastudovat návod k použití. Uchovejte tyto pokyny pro budoucí odkazy.

3RDCHE06
00X3RDCHE06

OBSAH

Přečtěte si všechny pokyny!.....	5
Bezpečnostní symboly.....	6
Bezpečnostní pokyny	7
Úvod	12
Specifikace	12
Popis.....	13
Provoz	14
Údržba	18
Odstraňování závad	19
Záruka	20
SERVISNÍ KNÍŽKA.....	21

PŘEČTĚTE SI VŠECHNY POKYNY!



VAROVÁNÍ: Před použitím tohoto výrobku si přečtěte tento návod k použití.

Tato nabíječka má k dispozici mnoho funkcí, které zaručují její pohodlnější a příjemnější použití. Bezpečnost, výkon a spolehlivost byly nejvyšší prioritou při konstrukci tohoto výrobku, a proto je zaručena jeho snadná údržba a provoz.

⚠ NEBEZPEČÍ! Osoby používající elektronická zařízení, jako jsou například kardiostimulátory, musí před použitím tohoto výrobku provést konzultaci se svým lékařem. Provoz elektrického zařízení v těsné blízkosti kardiostimulátoru by mohl způsobit rušení nebo selhání tohoto kardiostimulátoru.

⚠ VAROVÁNÍ: Z důvodu zajištění bezpečnosti a spolehlivosti tohoto výrobku musí být všechny opravy prováděny v autorizovaném servisu Honda.

⚠ VAROVÁNÍ: Tento výrobek mohou používat děti starší 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, byl-li těmto osobám stanoven dohled nebo pokud jim byly poskytnuty pokyny týkající se bezpečného použití tohoto výrobku a pokud byly seznámeny se souvisejícími riziky. Děti si nesmí s tímto zařízením hrát. Čištění a uživatelská údržba nesmí být prováděny dětmi bez dozoru.

BEZPEČNOSTNÍ SYMBOLY

Účelem bezpečnostních symbolů je přitážení vaší pozornosti na možná nebezpečí. Bezpečnostní symboly a texty u těchto symbolů si zasluhují vaši pečlivou pozornost a pochopení. Výstražné symboly samy o sobě žádná nebezpečí neeliminují. Pokyny a výstrahy, které poskytují, v žádném případě nenahrazují žádná preventivní opatření proti způsobení nehod.








⚠ VAROVÁNÍ: Před použitím tohoto výrobku zajistěte, aby si příslušní uživatelé přečetli a řádně nastudovali všechny bezpečnostní pokyny uvedené v návodu k použití, včetně všech bezpečnostních výstražných symbolů, jako jsou „**NEBEZPEČÍ**“, „**VAROVÁNÍ**“ a „**UPOZORNĚNÍ**“. Nedodržení jakéhokoli níže uvedeného pokynu může vést k způsobení úrazu elektrickým proudem, požáru nebo vážného zranění.

⚠ VAROVÁNÍ: Z důvodu zajištění bezpečnosti a spolehlivosti tohoto výrobku musí být všechny opravy prováděny v autorizovaném servisu Honda.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Tato strana zobrazuje a popisuje bezpečnostní symboly, které se mohou objevit na tomto výrobku.

Před sestavením a použitím tohoto výrobku si přečtěte, nastudujte a dodržujte všechny pokyny uvedené na výrobku.

	Bezpečnostní upozornění	Opatření týkající se vaší bezpečnosti
	Přečtěte si návod k použití	Uživatel si musí přečíst návod k použití, aby bylo omezeno riziko způsobení zranění.
	Použití uvnitř budov	Používejte toto zařízení pouze uvnitř budov
	Konstrukční třída II	Dvojitá izolace
	Tavné pojistky	Miniaturní tavná pojistka se zpožděním
V	Volt	Napětí
A	Ampér	Proud
Hz	Hertz	Frekvence (cykly za sekundu)
W	Watt	Výkon
	Střídavý proud	Typ proudu
	Stejnoseměrný proud	Typ nebo charakteristika proudu

! **VAROVÁNÍ:** Přečtěte a nastudujte si prosím všechny pokyny. Nedodržení jakéhokoli níže uvedeného pokynu může vést k způsobení úrazu elektrickým proudem, požáru nebo vážného zranění.

BEZPEČNOST PRACOVNÍHO PROSTORU

- **Udržujte pracovní prostor v čistotě a dobře osvětlený.** Přeplněný a neosvětlený pracovní prostor zvyšuje riziko nehod.
- **Neppracujte s nabíječkou HONDA ve výbušném prostředí, jako jsou prostory s výskytem hořlavých kapalin, plynů nebo prašných látek.** V nabíječce může docházet k jiskření, které může způsobit vznícení hořlavého prachu nebo výparů.

ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

- **Zástrčka napájecího kabelu nářadí musí odpovídat zásuvce.** Zástrčku nikdy žádným způsobem neupravujte. Nepoužívejte u uzemněného elektrického nářadí žádné upravené zástrčky. Neupravované zástrčky a odpovídající zásuvky snižují riziko způsobení úrazu elektrickým proudem.
- **Nevystavuje tuto nabíječku dešti nebo vlhkému prostředí.** Vnikne-li do nabíječky voda, zvýší se riziko úrazu elektrickým proudem.
- **S napájecím kabelem zacházejte opatrně.** Nikdy nepoužívejte napájecí kabel k přenášení nebo posouvání nabíječky a netahejte za něj, chcete-li nabíječku odpojit od elektrické sítě. Zabraňte kontaktu kabelu s mastnými, horkými a ostrými předměty nebo pohyblivými se díly. Poškozený nebo zauzlený napájecí kabel zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- **Zabraňte kontaktu těla s uzemněnými povrchy, jako jsou například potrubí, radiátory, elektrické sporáky a chladničky.** Při uzemnění vašeho těla vzrůstá riziko úrazu elektrickým proudem.
- Tato nabíječka HONDA může nabíjet níže uvedené baterie HONDA Li-Ion:

NABÍJEČKA	BATERIE
HBC550W	HBP20A, HBP40A

SERVIS

- **Svěřte opravu vaší nabíječky pouze mechanikovi autorizovaného servisu Honda, který bude používat pouze originální náhradní díly.** Tak bude zajištěna bezpečnost při použití nabíječky.
- **Při opravách a údržbě nabíječky používejte pouze shodné náhradní díly. Dodržujte pokyny uvedené v tomto návodu v části Údržba.** Použití neschválených dílů nebo nedodržování pokynů pro údržbu může vytvářet riziko úrazu elektrickým proudem nebo jiného zranění.

BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY PRO NABÍJEČKY

⚠ UPOZORNĚNÍ: Z důvodu snížení rizika způsobení úrazu elektrickým proudem nebo poškození nabíječky a baterie, nabíjejte pouze specifikované nabíjecí baterie typu Li-Ion. Jiné typy baterií mohou prasknout, způsobit zranění nebo poškození.

- Toto zařízení není určeno 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 tohoto zařízení osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.
- **Před použitím této nabíječky** si přečtěte všechny pokyny a upozornění označená v tomto návodu a na nabíječce, baterii a výrobku, který bude tuto baterii používat, abyste zabránili jejich nesprávnému použití a možnému zranění nebo poškození.
- **Nepoužívejte tuto nabíječku venku a nevystavujte ji dešti nebo působení mokrého a vlhkého prostředí.** Vnikne-li do nabíječky voda, zvýší se riziko úrazu elektrickým proudem.
- **Nemanipulujte s nabíječkou, včetně zástrčky napájecího kabelu a kontaktů nabíječky, máte-li vlhké nebo mokré ruce.**
- **Použití jakéhokoli příslušenství, které není doporučeno nebo vyráběno společností Honda, může představovat riziko způsobení požáru, úrazu elektrickým proudem nebo jiného zranění osob.**
- **Provádějte nabíjení pouze s nabíječkou, která je specifikována výrobcem.** Nabíječka, která je vhodná pro jeden typ baterie, může při použití jiného typu baterie představovat riziko způsobení požáru.
- **Nezacházejte špatně s napájecím kabelem nebo nabíječkou.** Nikdy nepoužívejte napájecí kabel k přenášení nabíječky. Netahejte za napájecí kabel nabíječky, chcete-li odpojit zástrčku tohoto kabelu od síťové zásuvky. Mohlo by

dojít k poškození napájecího kabelu nebo nabíječky a k vytvoření rizika úrazu elektrickým proudem. Poškození napájecí kabely ihned vyměňte.

- **Ujistěte se, zda je napájecí kabel umístěn tak, abyste na něj nestoupali, abyste o něj nezakopávali a aby se nedostal do kontaktu s ostrými hranami nebo pohyblivými díly a aby nebyl žádným způsobem vystaven jakémukoli poškození nebo namáhání.** Tak bude omezeno riziko náhodných pádů, které by mohly způsobit zranění a poškození kabelu, což by mohlo následně vést k úrazu elektrickým proudem.
- **Udržujte napájecí kabel a nabíječku v bezpečné vzdálenosti od zdrojů tepla, abyste zabránili poškození krytu nebo vnitřních částí.**
- **Zabraňte kontaktu plastových dílů s benzínem, oleji, výrobky na bázi ropy atd.** Tyto materiály obsahují chemické látky, které mohou poškodit, oslabit nebo zničit plasty.
- **Nepoužívejte nabíječku s poškozeným napájecím kabelem nebo jeho zástrčkou, protože by mohlo dojít ke zkratu a k úrazu elektrickým proudem.** Je-li nabíječka poškozena, svěťte její opravu nebo výměnu nejbližšímu autorizovanému servisu Honda.
- **Nepoužívejte nabíječku, došlo-li k prudkému nárazu do nabíječky, k jejímu pádu nebo k jejímu poškození jakýmkoli jiným způsobem.** Předajte nabíječku technikovi autorizovaného servisu Honda, který provede kontrolu jejího elektrického systému, aby určil, zda je v dobrém provozním stavu.
- **Neprovádějte demontáž nabíječky.** Je-li nutný servis nabíječky nebo provedení její opravy, předajte ji technikovi autorizovaného servisu Honda. Nesprávná opětovná montáž může vést k způsobení úrazu elektrickým proudem nebo k požáru.
- **Před prováděním jakékoli údržby nebo čištění vždy odpojte napájecí kabel nabíječky od síťové zásuvky, abyste snížili riziko úrazu elektrickým proudem.**
- **Není-li nabíječka používána, odpojte ji od napájecího zdroje.** Tak snížíte riziko úrazu elektrickým proudem nebo poškození nabíječky, dojde-li k pádu kovových předmětů do otvoru nabíječky. Tímto způsobem také pomůžete zabránit poškození nabíječky při výpadku proudu.
- **Riziko úrazu elektrickým proudem.** Nedotýkejte se neizolované části výstupního konektoru nebo neizolované části konektoru baterie.
- **Uschovejte tyto pokyny.** Často do nich nahlízejte a používejte je pro zaškolení ostatních osob, které budou pracovat s tímto zařízením. Budete-li půjčovat tento výrobek jiným osobám, předajte s tímto výrobkem i tyto pokyny, abyste zabránili nesprávnému použití tohoto výrobku a možnému zranění.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- **Uschovejte tyto pokyny.** Tento návod obsahuje důležité bezpečnostní a provozní pokyny pro rychlonabíječku Honda HBC550W.
- **Před použitím této nabíječky si přečtete všechny pokyny a výstražná upozornění na nabíječce, na baterii a na výrobku, který je touto baterií napájen.**

VAROVÁNÍ: Při použití elektrických zařízení musí být vždy dodržována základní bezpečnostní opatření, včetně následujících.

- Je-li tento výrobek používán v blízkosti dětí, musí být zajištěn blízký dohled, aby bylo sníženo riziko způsobení zranění.
- Používejte pouze příslušenství doporučené nebo prodávané společností Honda.
- Nepoužívejte tento výrobek venku.
- Pro přenosné přístroje - Neponořujte tuto nabíječku do vody nebo do jiné kapaliny, abyste snížili riziko úrazu elektrickým proudem. Neumísťujte nebo neukládejte tento výrobek na místech, kde může spadnout nebo kde může být vtažen do vany nebo umyvadla.

UPOZORNĚNÍ: Z důvodu snížení rizika způsobení zranění nabíjejte v této nabíječce pouze nabíjecí baterie typu Li-Ion. Jiné typy baterií mohou prasknout, způsobit zranění nebo poškození.

ÚVOD


Blahopřejeme vám k vašemu výběru nové generace naší rychlonabíječky Honda. Byla navržena, zkonstruována a vyrobena tak, aby vám poskytovala co nejlepší spolehlivost a výkon.

Narazíte-li na jakýkoli problém, který nebudete moci snadno vyřešit, kontaktujte prosím nejbližší autorizovaný servis Honda.

Tento návod obsahuje důležité informace týkající se bezpečného sestavení, použití a údržby vaší rychlonabíječky. Před použitím nabíječky si tyto pokyny pečlivě přečtěte. Mějte tento návod stále při ruce, abyste jej mohli kdykoli co nejrychleji použít.

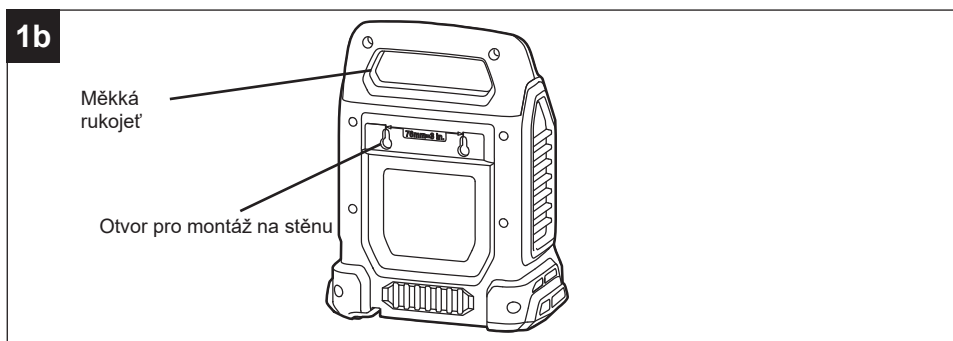
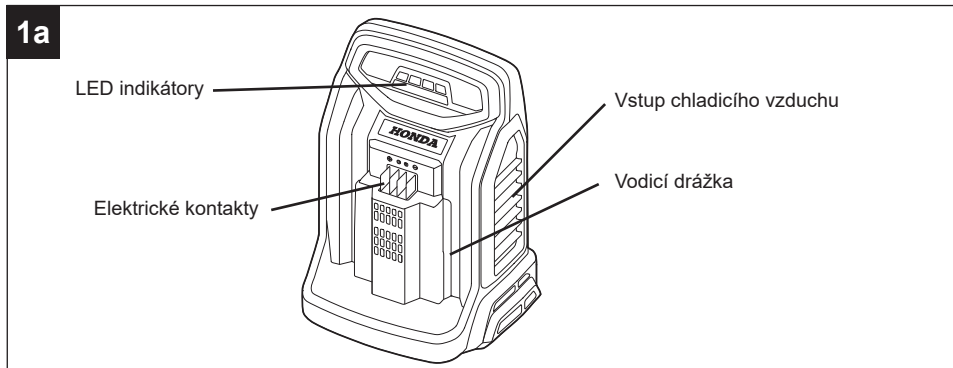
VÝROBNÍ ČÍSLO _____ DATUM ZAKOUPENÍ _____
POZNAMENEJTE SI PROSÍM VÝROBNÍ ČÍSLO I DATUM ZAKOUPENÍ
A ULOŽTE TYTO ÚDAJE NA BEZPEČNÉM MÍSTĚ PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ

SPECIFIKACE

Vstupní napětí nabíječky	220 - 240 V/50 Hz, 550 W
Výstupní napětí nabíječky	5 - 8 A, 56 V 
Doba nabíjení	Zhruba 30 minut u baterie HBP40A Zhruba 25 minut u baterie HBP20A
Optimální teplota pro nabíjení	0 °C - 40 °C
Hmotnost nabíječky	2,1 kg

POPIS

SEZNAMTE SE S VAŠÍ NABÍJEČKOU (obr. 1a a 1b)



VAROVÁNÍ: Bezpečné použití tohoto výrobku vyžaduje, abyste zcela pochopili informace uvedené na výrobku i v tomto návodu a také abyste měli dostatečné znalosti o provádění práce. Před použitím tohoto výrobku se řádně seznámte se všemi provozními funkcemi a s bezpečnostními předpisy.

LED INDIKÁTORY: indikují stav nabíjení.

VODICÍ DRÁŽKA: navádí baterii při jejím vkládání do nabíječky.

MONTÁŽNÍ OTVOR PRO UPEVNĚNÍ NA STĚNU: umožňuje pohodlné umístění nabíječky na stěnu.

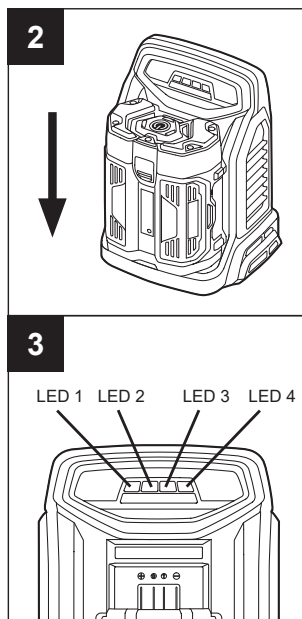
PROVOZ

JAK PROVÁDĚT NABÍJENÍ BATERIE

VAROVÁNÍ: Nepoužívejte tuto nabíječku venku a nevystavujte ji dešti nebo působení mokrého a vlhkého prostředí. Vnikne-li do nabíječky voda, zvýší se riziko úrazu elektrickým proudem.

POZNÁMKA: Baterie typu Li-Ion jsou dodávány částečně nabitě. Před prvním použitím tyto baterie zcela nabijte.





1. Připojte nabíječku k napájecímu zdroji (220 - 240 V/50 Hz). Čtyři LED indikátory nabíjení zsvítí krátce zelenou barvou, což znamená, že nabíječka pracuje správně.
2. Srovnajte výstupky na baterii s vodicími drážkami v nabíječce a zasuňte baterii do nabíječky (obr. 2).
3. Nabíječka provede komunikaci s baterií, aby vyhodnotila aktuální stav baterie.
4. Je-li baterie nabíjena, čtyři LED indikátory nabíjení na nabíječce budou se budou postupně zeleně rozsvěcovat, zleva doprava, což bude indikovat úroveň nabíjení, viz obr. 3. Barvy indikátoru napájení na baterii budou blikat v následujícím pořadí: červená, oranžová a zelená. Ventilátor v nabíječce pracuje nepřetržitě, aby bylo zajištěno chlazení baterie.
5. Jakmile bude baterie zcela nabitá, LED indikátor nabíjení přestane blikat a bude svítit zeleně. Indikátor napájení na baterii zhasne. Počkejte, dokud nedojde k zastavení ventilátoru, vyjměte baterii z nabíječky a odpojte nabíječku od napájecího zdroje.
6. Bude-li baterie ponechána v nabíječce, bude zcela nabitá, ale nedojde k jejímu přebíjení. Zůstane-li baterie v nabíječce celý měsíc nebo déle, bude provádět automatické udržovací nabíjení a její kapacita klesne na 30 %. V takovém případě baterii z nabíječky vyjměte a opět ji vložte zpět do nabíječky, aby došlo k jejímu úplnému nabití.



POZNÁMKA:

- Značně zkrácená provozní doba baterie po jejím úplném nabití indikuje, že se blíží konec její provozní životnosti a že musí být vyměněna.
- Během nabíjení se nabíječka může zahřívat. Jedná se o normální provozní stav nabíječky. Provádějte nabíjení na řádně větraném místě.

FUNKCE LED INDIKÁTORŮ NA NABÍJEČCE

LED INDIKÁTOR	BATERIE	LED INDIKÁTOR NA NABÍJEČCE				INDIKÁTOR NAPÁJENÍ NA BATERII	KAPACITA BATERIE	AKCE
		LED 1	LED 2	LED 3	LED 4			
	Vadná	Bliká červená nebo nesvítí	Nesvítí	Nesvítí	Nesvítí	Nesvítí	—	Baterie nebo nabíječka jsou poškozeny.
	Studená/horká baterie	Svítí červeně	Nesvítí	Nesvítí	Nesvítí	Nesvítí	—	Nabíjení bude zahájeno, jakmile bude teplota baterie v rozsahu od 3°C do 57°C.
	Nabíjení	Bliká zeleně	Nesvítí	Nesvítí	Nesvítí	Bliká střídavě červeně, oranžově a zeleně	Méně než 25 %	Nabíjení
		Svítí střídavě zeleně		Nesvítí	Nesvítí		25 % až 50 %	Nabíjení
		Svítí střídavě zeleně			Nesvítí		50 % až 75 %	Nabíjení
		Svítí střídavě zeleně					75 % až 90 %	Nabíjení
	Zcela nabitá	Svítí nepřetržitě zeleně				Nesvítí	90 % až 100 %	Nabíjení je ukončeno. Udržovací nabíjení.
—	Automatická údržba	Přerušovaně rychle bliká zeleně				Nesvítí	Zhruba 30 %	Baterie provádí automatickou údržbu nebo je v pohotovostním režimu. Vyjměte baterii z nabíječky a vložte ji zpět do nabíječky, aby došlo k jejímu úplnému nabití.

NABÍJENÍ HORKÉ NEBO STUDENÉ BATERIE

Nebude-li se baterie nacházet ve svém normálním teplotním rozsahu, LED indikátor 1 bude svítit červeně. Jakmile teplota baterie klesne na hodnotu zhruba 57 °C nebo zahřeje-li se na teplotu vyšší než 3 °C, nabíječka zahájí nabíjení automaticky a 4 LED indikátory nabíjení budou normálně pracovat.

VADNÁ BATERIE NEBO NABÍJEČKA

Jakmile bude nabíječka detekovat problém, LED indikátor 1 začne červeně nebo zhasnou všechny LED indikátory.

1. Je-li baterie detekována jako vadná, vyjměte baterii z nabíječky a vložte ji zpět do nabíječky. Jestliže LED indikátory indikují závadu i po druhém vložení, zkuste do nabíječky vložit jinou vhodnou baterii.
2. Bude-li se jiná baterie nabíjet normálně, vadnou baterii vyhoďte (viz pokyny uvedené v návodu pro baterii).
3. Bude-li jako vadná indikována i druhá baterie, odpojte nabíječku od elektrické sítě a počkejte, dokud nezhasne LED indikátor 1. Potom nabíječku znovu připojte k napájecímu zdroji. Jestliže LED indikátor 1 stále detekuje závadu, nabíječka může být poškozena.

OTVORY PRO MONTÁŽ NA STĚNU

Tato nabíječka je opatřena otvory pro zavěšení na stěnu, které umožňují praktické uložení nabíječky (obr. 1). Zašroubujte do zdi dva šrouby ve vzdálenosti 76 mm. Použijte dostatečně pevné šrouby, které unesou hmotnost nabíječky i nabíjené baterie (maximálně asi 4,1kg).

ÚDRŽBA

⚠ VAROVÁNÍ: Při čištění nebo při provádění jakéhokoli úkonu údržby vyjměte baterii z nářadí, abyste zabránili způsobení zranění.

⚠ VAROVÁNÍ: Při provádění servisních úkonů vždy používejte pouze náhradní díly schválené společností HONDA. Při použití jakýchkoli jiných dílů může dojít k poškození výrobku.

⚠ VAROVÁNÍ: Pro čištění této nabíječky není doporučeno použití proudu suchého stlačeného vzduchu. Je-li jedinou možnou metodou při čištění použití stlačeného vzduchu, vždy používejte bezpečnostní ochranné brýle nebo ochranné brýle s bočními kryty. Jestliže se při této práci práší, použijte masku proti prachu.

⚠ VAROVÁNÍ: Dojde-li k poškození napájecího kabelu, musí být vyměněn jeho výrobcem, v autorizovaném servisu nebo osobou s příslušnou kvalifikací, aby bylo zabráněno možnému riziku.

ZÁKLADNÍ ÚDRŽBA

Při čištění plastových dílů nepoužívejte rozpouštědla. Většina plastů je náchylná k poškození, které je způsobeno různými typy komerčně dostupných rozpouštědel a může být těmito rozpouštědly poškozena. Pro odstranění nečistot, prachu, oleje a maziva používejte čistý hadřík.

⚠ VAROVÁNÍ: Nikdy nedovolte, aby se plastové díly dostaly do kontaktu s brzdovou kapalinou, benzínem, výrobky na bázi ropy, penetračními oleji atd. Chemické látky mohou poškodit, oslabit nebo zničit plastové díly, což může vést k způsobení vážného zranění.

⚠ VAROVÁNÍ: Při provádění servisních úkonů používejte pouze náhradní díly schválené společností HONDA. Při použití jakýchkoli jiných dílů může dojít k poškození výrobku. Z důvodu zajištění bezpečnosti a spolehlivosti tohoto výrobku musí být všechny opravy prováděny kvalifikovaným technikem v autorizovaném servisu Honda.

Ochrana životního prostředí



Nelikvidujte elektrická zařízení, nabíječky a baterie/nabíjecí baterie v běžném domácím odpadu!

Elektrická a elektronická zařízení, která již nejsou používána a vadné nebo nepoužívané baterie musí být podle evropských zákonů 2012/19/EU a 2006/66/EC shromažďovány odděleně.

Jsou-li nepotřebná elektrická zařízení vyhozena na skládky nebo na smetiště, mohou z nich unikat nebezpečné látky, které se mohou dostat do spodních vod a následně do potravních řetězců, což způsobí zdravotní a jiné problémy.

ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

PROBLÉM	PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Nabíječka nepracuje. LED indikátor 1 bliká červeně nebo nesvítí žádný LED indikátor.	Došlo k závadě baterie nebo nabíječky nebo došlo k špatnému propojení mezi baterií a nabíječkou.	<ul style="list-style-type: none">■ Zkuste vyjmout baterii z nabíječky a vložit ji zpět do nabíječky.■ Zkuste nabít jinou vhodnou baterii.■ Odpojte nabíječku od elektrické sítě a počkejte, dokud nezhasne červený LED indikátor. Potom nabíječku znovu připojte k napájecímu zdroji.
Nabíječka nepracuje a LED indikátor 1 svítí červeně.	Baterie je příliš horká nebo příliš studená.	Počkejte, dokud baterie nedosáhne normální teploty. Nabíjení bude zahájeno, jakmile se teplota baterie vrátí na hodnotu 3 až 57 °C

ZÁRUKA

ZÁRUČNÍ POLITIKA SPOLEČNOSTI HONDA

Chcete-li získat přesné informace o termínech a podmínkách záruční politiky společnosti HONDA, kontaktujte prosím autorizovaného prodejce Honda.

Záruční list

ÚDAJE O ZAKOUPENÉM STROJI

Typ stroje: Model:

Výrobní číslo stroje:

ZÁRUČNÍ LHŮTA (zaškrtněte): 12 měsíců (pro podnikatele) 24 měsíc

ÚDAJE O MAJITELI STROJE

Jméno, Příjmení (Název firmy):

Adresa: Ulice:

Město:

PSČ:

Telefon:

Kupující svým podpisem potvrzuje svůj souhlas s tím, že společnost BG Technik cs, a.s. jako oficiální importér motorových strojů HONDA bude s uvedenými údaji nakládat výhradně pro svoji potřebu ve smyslu zákona 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů.

Společnost BG Technik cs, a.s. ručí za bezpečnost údajů ve smyslu uvedeného zákona.

Kupující svým podpisem potvrzuje, že mu byl výše uvedený výrobek řádně předveden, převzal výrobek v provozuschopném stavu bez zjevných závad včetně příslušného návodu na obsluhu, servisní knížky, příslušenství a že údaje o výrobku a kupujícím jsou uvedeny pravdivě. Kupující byl řádně poučen o způsobu využívání, zásadách správné obsluhy, ovládnání a technické údržby stroje.

Datum prodeje:

Podpis kupujícího:

Razítko a podpis prodejce



Záruční list (kopie pro prodejce)**ÚDAJE O ZAKOUPENÉM STROJI**

Typ stroje: Model:

Výrobní číslo stroje:

ZÁRUČNÍ LHŮTA (zaškrtněte): 12 měsíců (pro podnikatele) 24 měsíců **ÚDAJE O MAJITELI STROJE**

Jméno, Příjmení (Název firmy):

Adresa: Ulice:

Město:

PSČ:

Telefon:

Kupující svým podpisem potvrzuje svůj souhlas s tím, že společnost BG Technik cs, a.s. jako oficiální importér motorových strojů HONDA bude s uvedenými údaji nakládat výhradně pro svoji potřebu ve smyslu zákona 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů. Společnost BG Technik cs, a.s. ručí za bezpečnost údajů ve smyslu uvedeného zákona. Kupující svým podpisem potvrzuje, že mu byl výše uvedený výrobek řádně předveden, převzal výrobek v provozuschopném stavu bez zjevných závad včetně příslušného návodu na obsluhu, servisní knížky, příslušenství a že údaje o výrobku a kupujícím jsou uvedeny pravdivě. Kupující byl řádně poučen o způsobu využívání, zásadách správné obsluhy, ovládání a technické údržby stroje.

Datum prodeje:

Podpis kupujícího:

Razítko a podpis prodejce

HONDA
POWER EQUIPMENT

ÚVOD

Tuto servisní knížku předává autorizovaný prodejce motorových strojů HONDA zákazníkovi kupujícímu nový stroj HONDA.

Oddíl s podrobnostmi o stroji a jeho majiteli musí vyplnit Váš autorizovaný prodejce motorových strojů HONDA a slouží Vám jako záruční doklad. V této servisní knížce jsou rovněž uvedeny záruční lhůty a podmínky.

Váš stroj musí být minimálně po dobu trvání záruční doby kontrolován a udržován autorizovaným servisem HONDA POWER EQUIPMENT v servisních intervalech uvedených v návodu na obsluhu a této servisní knížce a pro případnou opravu používány výhradně originální náhradní díly HONDA.

Tato servisní knížka Vám rovněž umožňuje dokladovat záznamy o servisních úkonech. Řádně vyplněné záznamy slouží k umožnění případného prodloužení záruky a mohou zvýšit hodnotu Vašeho stroje při jeho případném dalším prodeji.

Návod na obsluhu a Servisní knížka jsou považovány za nedílnou součást stroje a musí být v případě dalšího prodeje předány novému majiteli.

V případě jakýchkoliv problémů se strojem, či v případě jakýchkoliv dotazů, Váš autorizovaný prodejce motorových strojů HONDA je připraven Vám pomoci.

Pevně věříme, že zakoupený stroj Vám usnadní a zpříjemní Vaši činnost a budete se Těšit z mnoha odpracovaných hodin.

Dovozce Honda Power Equipment pro Českou republiku :

BG Technik cs, a.s.
Honda Power Equipment
U Závodiště 251/8
159 00 Praha 5 – Velká Chuchle
tel.: 283 87 08 48 - 51
fax.: 266 71 11 45
e.mail: honda@bgtechnik.cz
www.honda-stroje.cz

SEZNAM VYBRANÝCH SERVISNÍCH STŘEDISEK HONDA POWER EQUIPMENT

Aktualizovaný podrobný seznam autorizovaných partnerů v ČR naleznete na www.honda-stroje.cz nebo přímo u zastoupení Honda Power Equipment.

BG Technik cs, a.s.
Honda Power Equipment
U Závodiště 251/8
159 00 Praha 5 – Velká Chuchle

ZÁRUČNÍ LHŮTA

Firma BG Technik cs, a.s. jako výhradní zastoupení HONDA POWER EQUIPMENT pro ČR s nabytím účinnosti zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (tzv. NOZ) & zákon o ochraně spotřebitele zák. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, v platném znění (tzv. ZOS) poskytuje pro „spotřebitele“ na vady zakoupeného stroje minimální záruku 2 roky od data převzetí uvedeného ve Vašem Záručním listě a na příslušném dokladu o nabytí. Pro „podnikatele“ dle zákona platí smluvní záruční lhůta a podmínky.

Během této doby autorizovaný servis Honda Power Equipment bezplatně opraví nebo odstraní jakékoliv závady zjištěné na Vašem stroji v souladu se zákonem a Záručními podmínkami (uvedeno níže).

Firma BG Technik cs, a.s. si vyhrazuje právo úpravy záruční lhůty pro „podnikatele“.

Pro výrobky tzv. Honda Aku Programu je **pro „spotřebitele“** stanovena záruční lhůta po dobu **24 měsíců** od data převzetí spotřebitelem.

Pro výrobky tzv. Honda Aku Programu je **pro „podnikatele“** stanovena záruční lhůta po dobu **12 měsíců** od data převzetí podnikatelem.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

1. Záruka se vztahuje výhradně na výrobky vyráběné firmou Honda Motor Co. Ltd. a jejími výrobními pobočkami po celém světě.
2. Kupujícímu je poskytována záruka v souladu se Záručními lhůtami uvedenými výše.
3. Záruka se vztahuje výhradně na vady materiálu a na poruchy vzniklé vlivem chyb ve výrobě. Tato záruka není na újmu zákonným právům, ale je dodatkem k nim.
4. Záruční opravu je oprávněn vykonávat výhradně autorizovaný servis HONDA POWER EQUIPMENT, který je držitelem příslušného certifikátu.
5. Nároky na záruční opravu mohou být uplatňovány jen v případě, že nedošlo ze strany zákazníka či jiné neoprávněné osoby k jakémukoliv neodbornému zásahu do konstrukce stroje nebo jeho opravě. Záruka je poskytována jen na původní originální díly.
6. Nároky na záruční opravu mohou být v případě prodeje převedeny na následujícího majitele po zbývajcí dobu platnosti zákonné záruky.
7. Výrobce odpovídá za to, že výrobek bude mít po celou záruční lhůtu vlastnosti a parametry obvyklé pro dotýčný druh výrobku a zároveň si vyhrazuje právo na konstrukční změny bez předchozího upozornění.
8. Záruční list je platný pouze se současně přiloženým dokladem o prodeji výrobku.
9. Nárok na záruku zaniká, jestliže:
 - a) výrobek nebyl používán a udržován podle návodu k obsluze nebo byl poškozen jakýmkoliv neodborným zásahem ze strany uživatele, či neautorizovaného servisu HONDA POWER EQUIPMENT.
 - b) výrobek byl používán v jiných podmínkách nebo k jiným účelům, než ke kterým je určen.
 - c) nelze předložit záruční list výrobku.
 - d) byla některá část výrobku nahrazena neoriginální součástí.
 - e) k poškození výrobku nebo k nadměrnému opotřebení došlo vinou nedostatečné údržby.
 - f) k opravám v záruční době nebylo použito originálních náhradních dílů.
 - g) výrobek havaroval nebo byl poškozen vyšší mocí.
 - h) byl proveden zásah do konstrukce výrobku bez souhlasu výrobce, popř. dovozce.
 - i) vady byly způsobeny neodborným skladováním, či manipulací s výrobkem.
 - j) došlo k zamlčení skutečného počtu provozních hodin, podmínek provozu a skutečného technického stavu stroje.
10. Výrobce neodpovídá za vady výrobku způsobené běžným opotřebením nebo použitím výrobku k jiným účelům, než ke kterým je určen.
11. Záruka se nevztahuje na položky, u kterých lze očekávat opotřebení v důsledku jejich normální funkce (např. lakování, žací nástroje atd.)
12. Záruka nepokrývá náklady na jakékoliv seřizovací a nastavovací práce spojené s běžnou dílenskou údržbou strojů, ani na servisní položky, jako:
 - a) běžný spotřební materiál nutný k bezporuchovému provozu jako např. žací struna, spojovací materiál atd.
 - b) závady způsobené nedbalostí, špatným zacházením nebo používáním jinak, než je uvedeno v Návodu na obsluhu.
 - c) závady způsobené používáním stroje v nedostatečně větraném (prašném, vlhkém či jinak agresivním) prostředí.
13. Tato záruka rovněž nepokrývá výdaje vznikající v souvislosti se záruční opravou, jako:
 - a) Výdaje vzniklé dopravou stroje do autorizovaného servisu.
 - b) Jakékoliv výdaje ve spojitosti s poraněním osob nebo náhodným poškozením majetku.
 - c) Kompenzace za časové ztráty, obchodní ztráty nebo poplatky za nájem náhradního zařízení po dobu záruční opravy.
14. HONDA si vyhrazuje právo rozhodnout o rozsahu a způsobu záruční opravy.
15. Na všechny originální součásti vyměněné podle této záruky se vztahuje tato záruka po zbývajcí dobu její platnosti.

POTVRZENÍ AUTORIZOVANÉHO PRODEJCE HONDA POWER EQUIPMENTS O PROVEDENÍ PŘEDPRODEJNÍ KONTROLY PŘEDÁNÍ STROJE:

- Vybalení stroje z originálního obalu
- Kontrola a záznam výrobního čísla stroje Servisní knížky
- Kontrola kompletnosti dodávky
- Celková kontrola stavu povrchu stroje
- Celková kontrola základních funkcí stroje
- Nabití akumulátoru
- Krátká provozní zkouška

Pozn.: provedení příslušného úkonu zaškrtněte

Práce provedl – Jméno, příjmení technika:.....

Datum:.....

Podpis:.....

Razítko a podpis prodejce

HONDA
POWER EQUIPMENT

Při převzetí stroje jsem byl řádně seznámen a informován o jeho použití, způsobu ovládání a vlastnostech výrobku, záruce a servisních úkonech. Stroj mi byl řádně předveden, provedl jsem vizuální kontrolu stroje a nezjistil jsem žádné závady.

Datum:.....

Podpis kupujícího:.....

ZÁZNAMY O PROVEDENÍ ZÁRUČNÍCH A POZÁRUČNÍCH OPRAV

(Záruční opravy musí být provedeny pouze v autorizovaném servisu HONDA POWER EQUIPMENT)

Datum opravy	Popis provedených prací	Vyměněné díly	Podpis technika a razítko servisu

Další produkty

HONDA
POWER EQUIPMENT



3RDCHE06

© HONDA, 2015