

# HONDA

**Motorová sekačka  
HRG416C1 PKEH \* SKEH  
HRG466C1 PKEH \* SKEH \* SKEP  
HRG536C9 SKEH**



**Návod k obsluze**  
(překlad originálu)  
**a Servisní knížka**

Honda France Manufacturing S.A.S.  
Pôle 45 – Rue des Chantagniers  
45140 ORMES – FRANCE

CZ  
3KVL0610  
14/01/2021

**ZAREGISTRUJTE**  
zakoupený  
stroj  
a získejte  
záruku 5 let



Registraci uděláte na našich webových stránkách  
[www.hondastroje.cz](http://www.hondastroje.cz) nebo použijte tento QR kód.

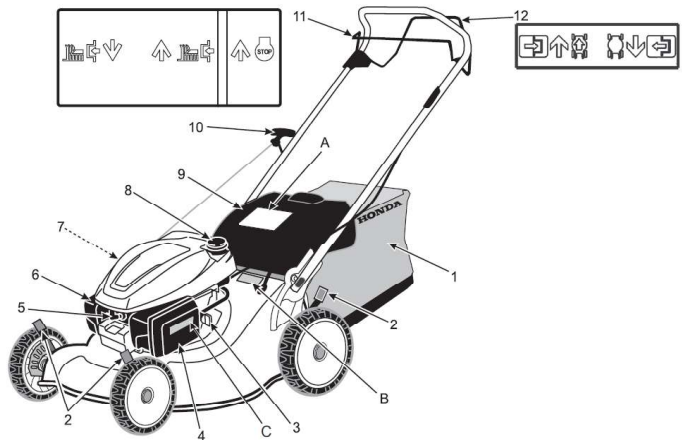
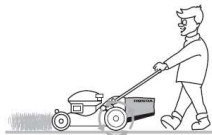
**HONDA**



## POPIS

1. Sběrný koš na trávu (slouží k zachytávání posečené trávy)
  2. Páka výšky sečení (slouží k nastavení potřebné výšky sečení na každé nápravě)
  3. Palivový kohout (slouží k uzavření přívodu paliva do motoru)
  4. Vzduchový filtr (slouží k čištění motorem nasávaného vzduchu)
  5. Zapalovací svíčka
  6. Tlumič výfuku
  7. Plnicí hrdlo oleje s měrkou (slouží jako hrdlo k doplnění či výměně motorového oleje a měření množství oleje v motoru)
  8. Uzávěr palivové nádrže
  9. Plastový ochranný kryt (slouží k ochraně před vymrštěnými předměty, jestliže není namontován sběrný koš)
  10. Startovací rukojeť (při zatažení slouží k nastartování motoru)
  11. Páka vypínání motoru (slouží k vypnutí motoru a zapnutí brzdy rotace žacího nože)
  12. Páka ovládání pojezdu sekačky (slouží k vypnutí a zapnutí pohonu zadních koleček sekačky)
- A. Bezpečnostní štítek  
B. Výrobní identifikační štítek  
C. Bezpečnostní štítek

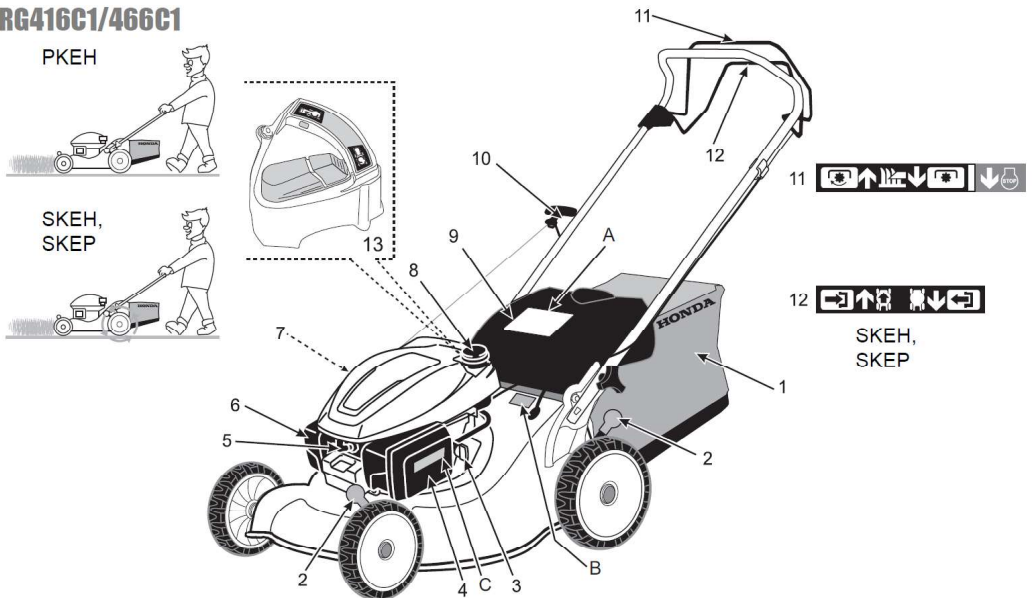
HRG536C9



1. Sběrný koš na trávu (slouží k zachytávání posečené trávy)
2. Páka výšky sečení (slouží k nastavení potřebné výšky sečení na každé nápravě)
3. Palivový kohout (slouží k uzavření přívodu paliva do motoru)
4. Vzduchový filtr (slouží k čištění motorem nasávaného vzduchu)
5. Zapalovací svíčka
6. Tlumič výfuku
7. Plnicí hrdlo oleje s měrkou (slouží jako hrdlo k doplnění či výměně motorového oleje a měření množství oleje v motoru)
8. Uzávěr palivové nádrže
9. Plastový ochranný kryt (slouží k ochraně před vyvrstvenými předměty jestliže není namontován sběrný koš)
10. Startovací rukojeť (při zatažení slouží k nastartování motoru)
11. Páka vypínání motoru (slouží k vypnutí motoru a zapnutí brzdy setrvačniku a žacího nože)
12. Páka ovládání pojezdu (slouží k vypínání/zapínání pohonu zadních kol sekačky) (pro modely SKEH, SKEP)
13. Clip Director® (slouží k ovládání integrované mulčovací klapky) (pro modely SKEP).

- A. Bezpečnostní štítek  
 B. Výrobní identifikační štítek  
 C. Bezpečnostní štítek

## HRG416C1/466C1



## POUŽITÍ



Tato značka Vás upozorňuje na nebezpečí při provádění konkrétních úkonů znázorněných na příslušném obrázku uvedených na str. 28, 29. Dodržujte proto bezpečnostní instrukce určené pro konkrétní úkon označené touto značkou doplněnou příslušným alfanumerickým kódem v levé straně obrázků.

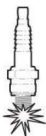


Do motoru používejte motorový olej určený pro mazání čtyřtáctných spalovacích motorů. Je doporučeno používat olej SAE 10W/30, API SE či vyšší.

Po dobu trvání záruční doby doporučujeme používat výhradně originální olej Honda 10W/30 I (získáte u všech autorizovaných prodejců Honda Power Equipment).



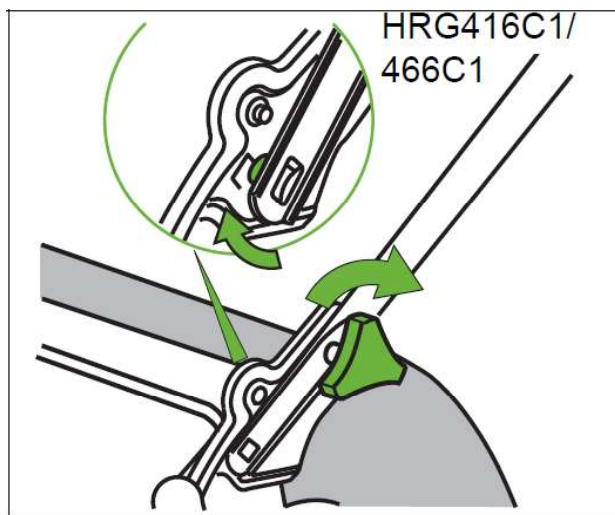
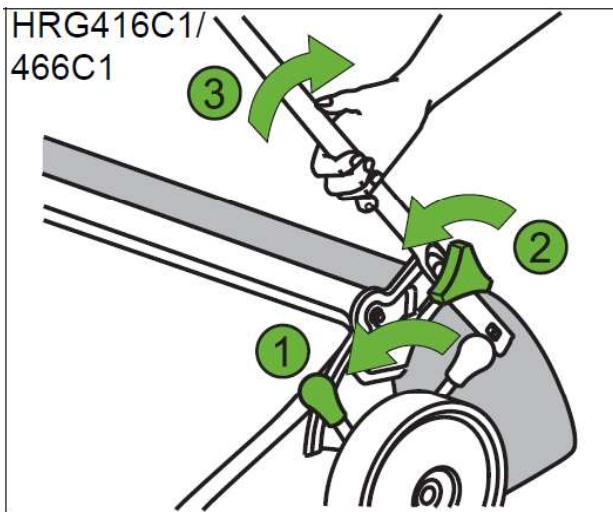
Používejte bezolovnatý benzín běžně užívaný pro motorová vozidla poháněná čtyřtáctným zážehovým motorem – RON min.91. Doporučujeme používat benzín **Natural 95** z důvodu největší dostupnosti u čerpacích stanic. Vzhledem k biopřísadám obsaženým v automobilových benzínech se zkracuje životnost benzínu na 2-3 týdny. Pro prodloužení životnosti doporučujeme do benzínu přimíchávat stabilizátor paliva Honda (obj. č. 08CXZ-FSC-250). Nicméně ani toto řešení nemusí být samospasitelné a při dlouhodobém skladování paliva dochází k oddělení biosložek na pryskyřici, která může v některých případech způsobit zanešení karburátoru a následně kolísání chodu motoru. Automobilové benzíny s vyšším okt. č. 98 a více obsahují zpravidla méně biopřísad a nebezpečí zkažení benzínu časem je tak menší. Závady na palivovém systému vzniklé v důsledku požití nekvalitního paliva či zvětralého či jinak kontaminovaného paliva nemohou být kryty zárukou.

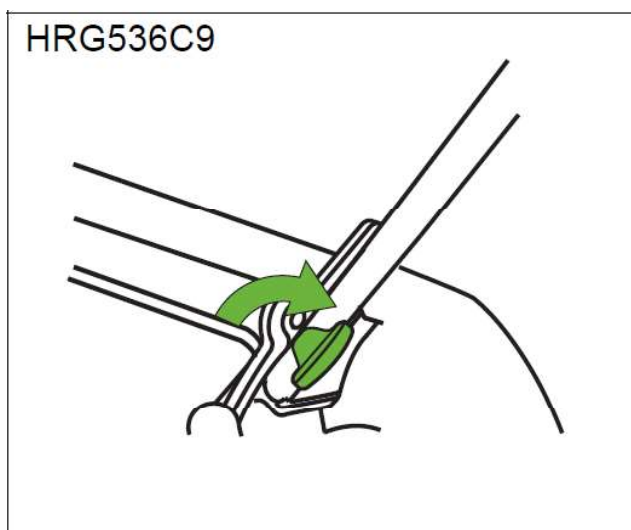
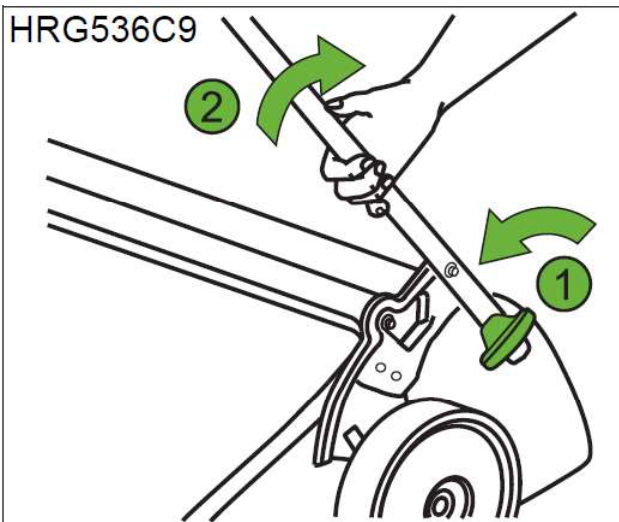


Předepsaná zapalovací svíčka: **BPR5ES** (NGK)

## PŘÍPRAVA PŘED POUŽITÍM



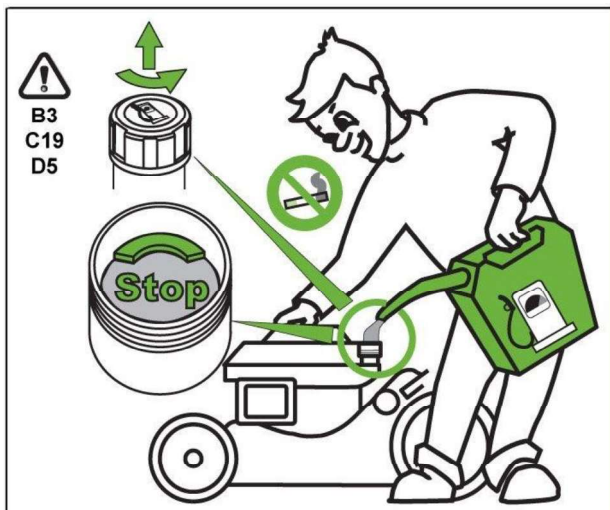




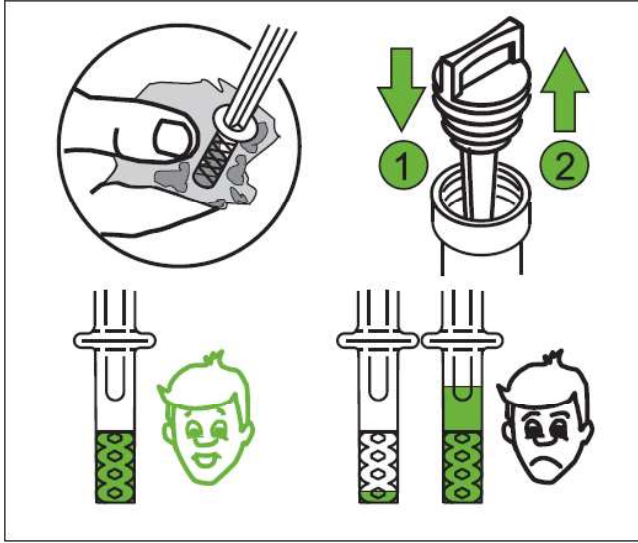


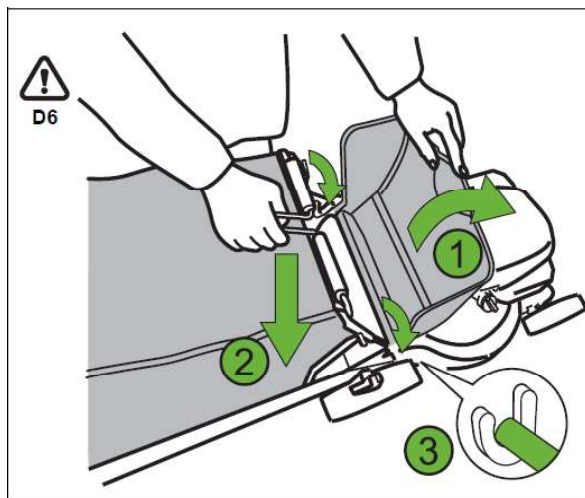
### Výstraha !!!

Benzín je vysoce hořlavá látka. Před tankováním vždy vypněte motor.





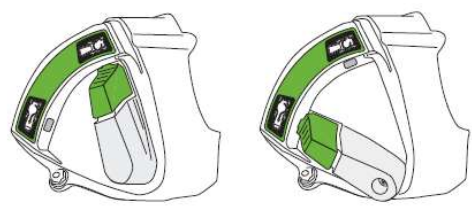
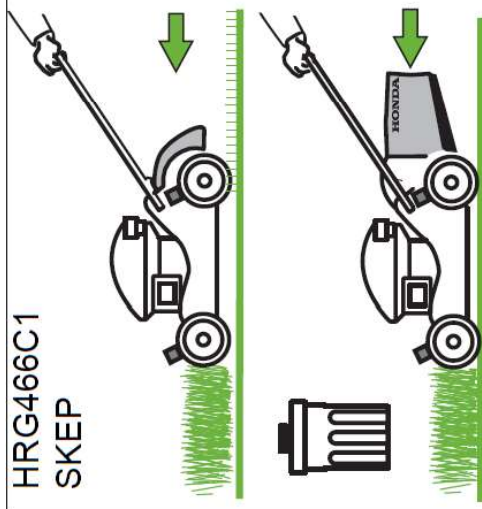




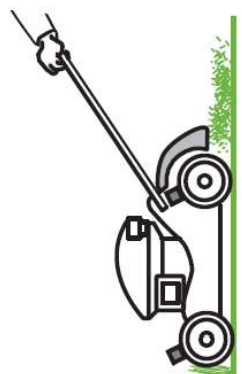
## POUŽITÍ

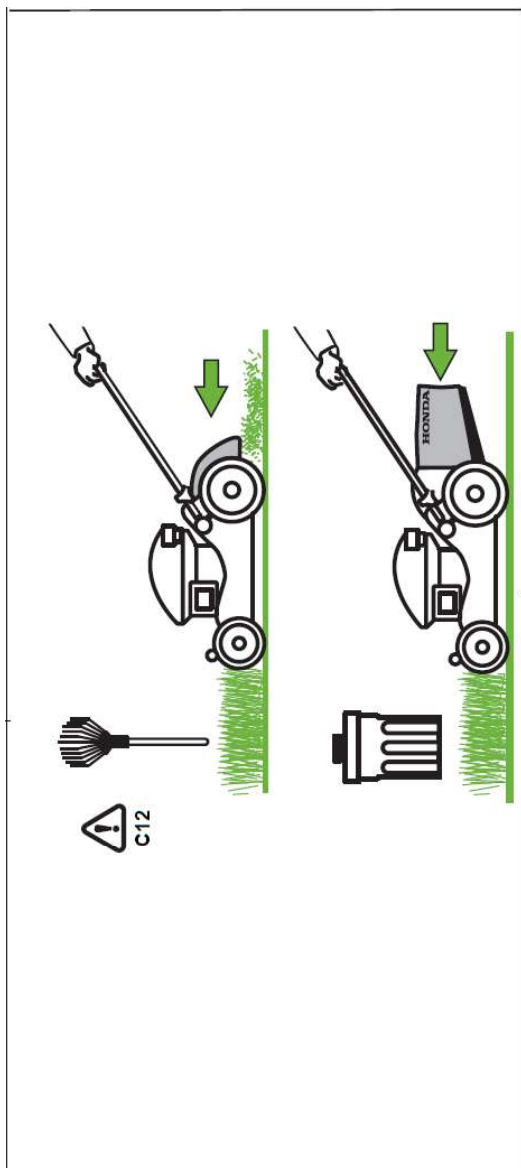


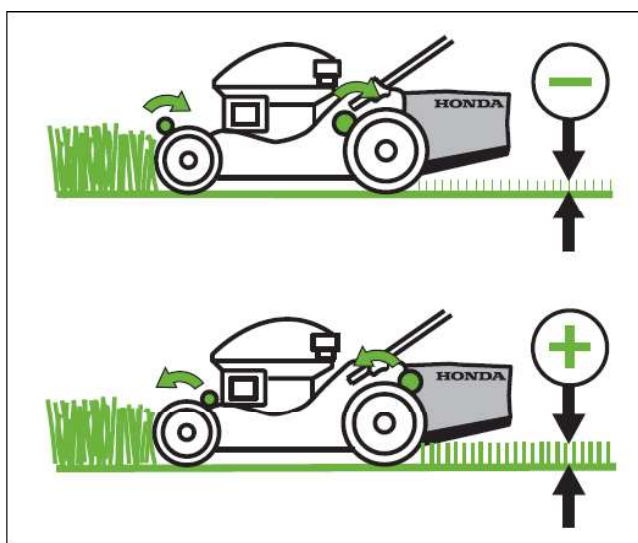
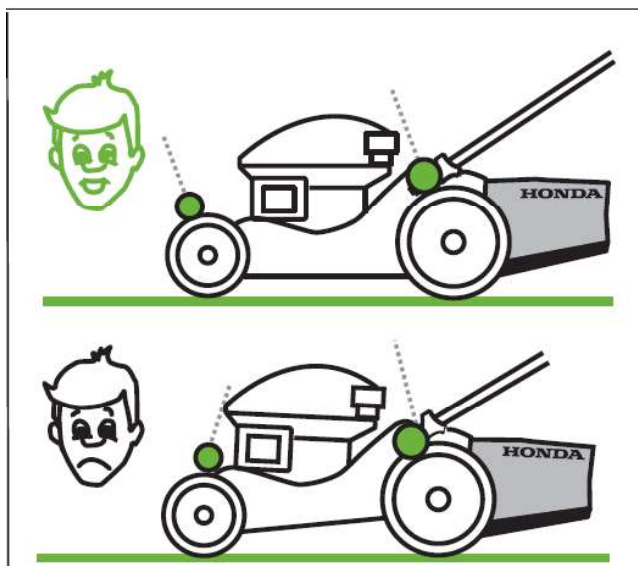
HRG466C1  
SKEP

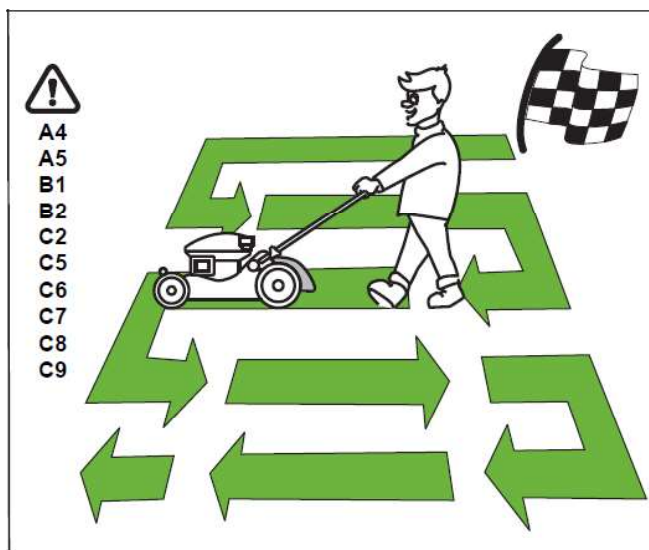
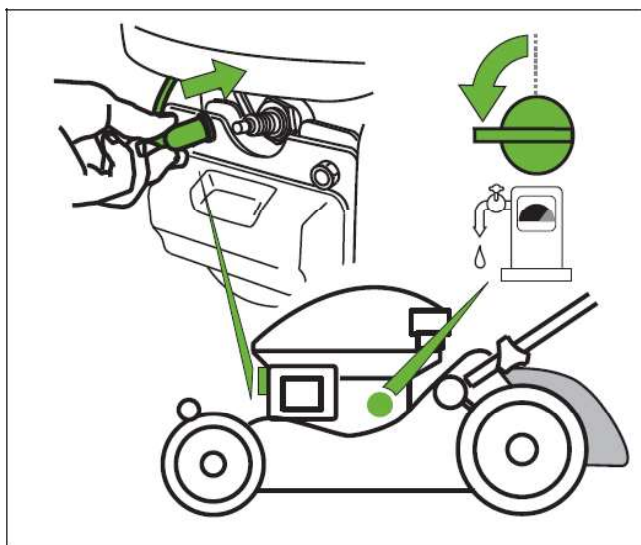


⚠ C12  
C23

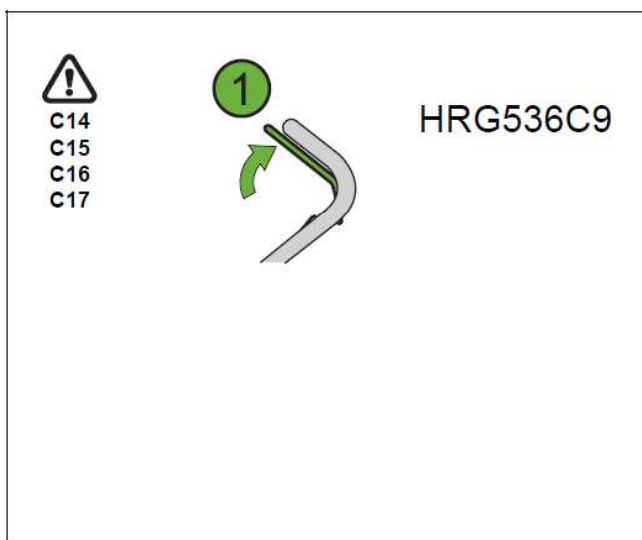
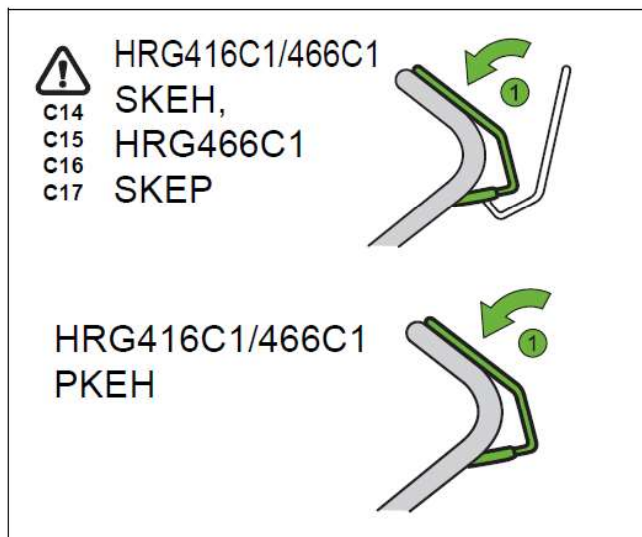






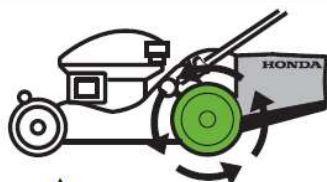
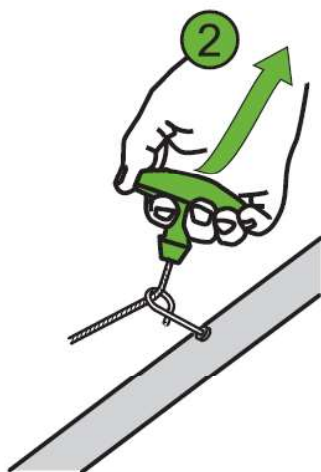


## START



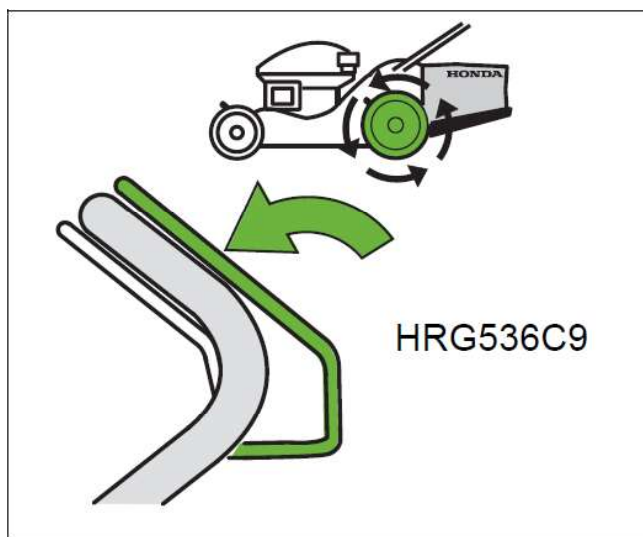


C14  
C15  
C16  
C17

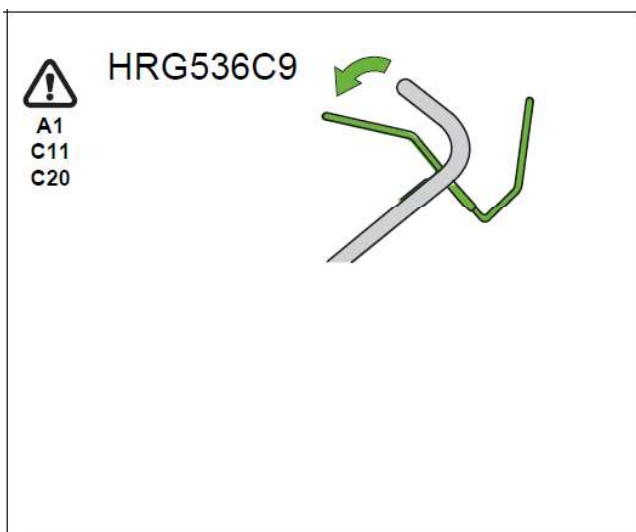
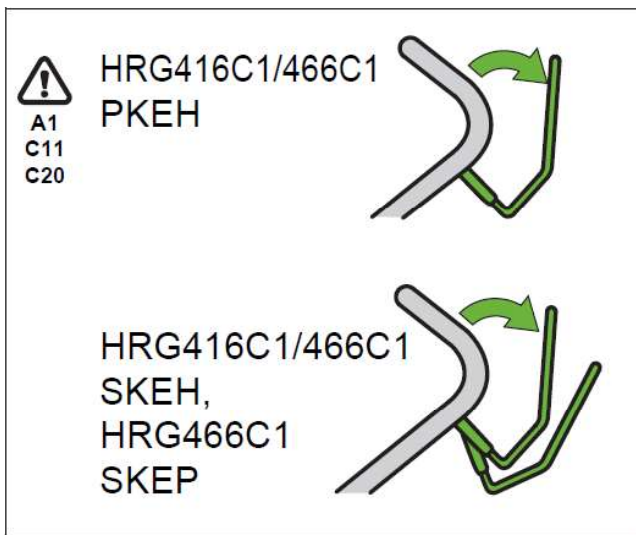


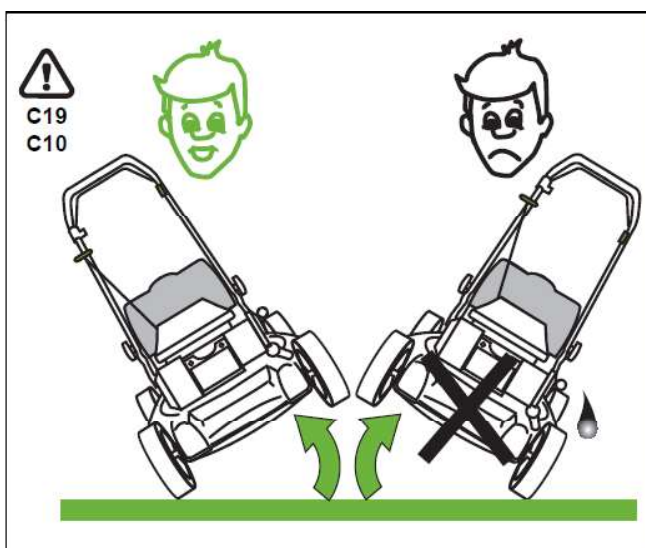
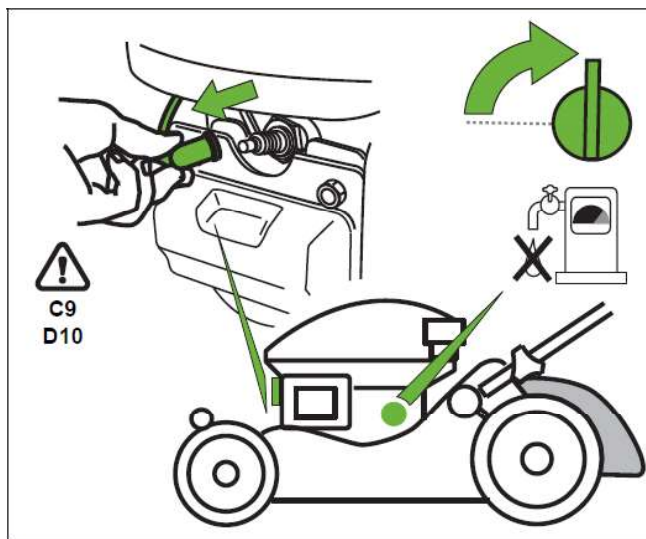
HRG416C1/466C1  
SKEH,  
HRG466C1  
SKEP





STOP







### Výstraha !!!

Při čištění žací komory nebo při montáži či demontáži žacího nože použijte vhodné pevné ochranné pracovní rukavice. Odpojte konektor zapalovací svíčky.



B3  
C19  
D8

HRG466C1  
SKEP



HRG416C1/466C1  
SKEH, PKEH  
HRG536C9



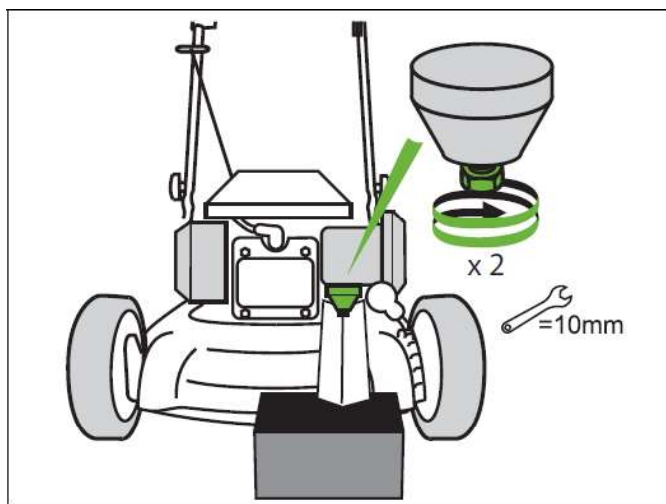
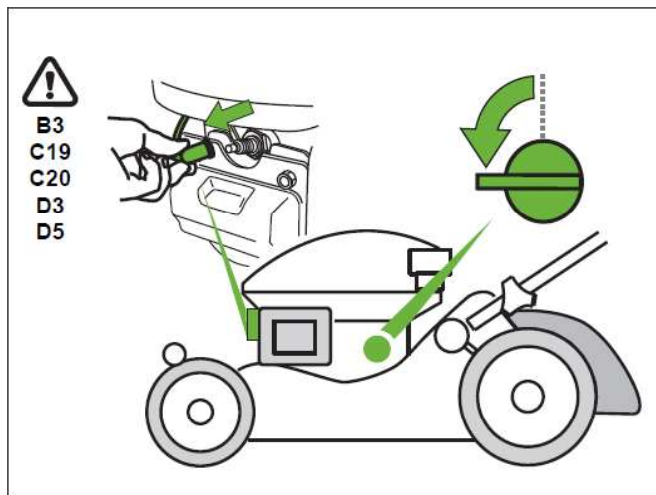
D6

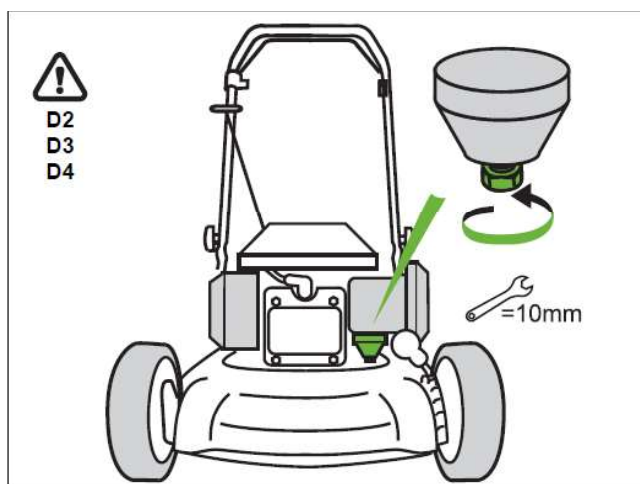
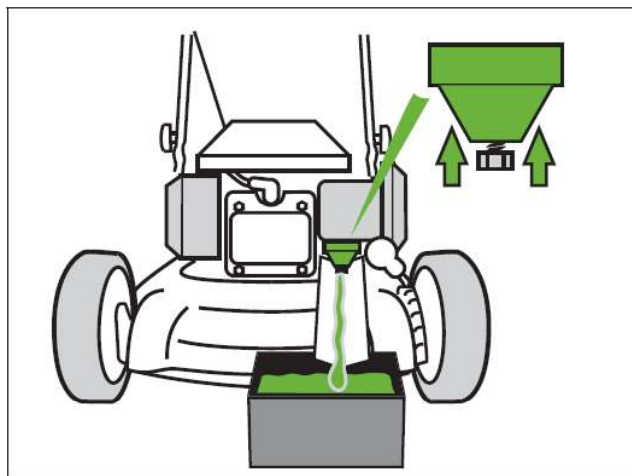


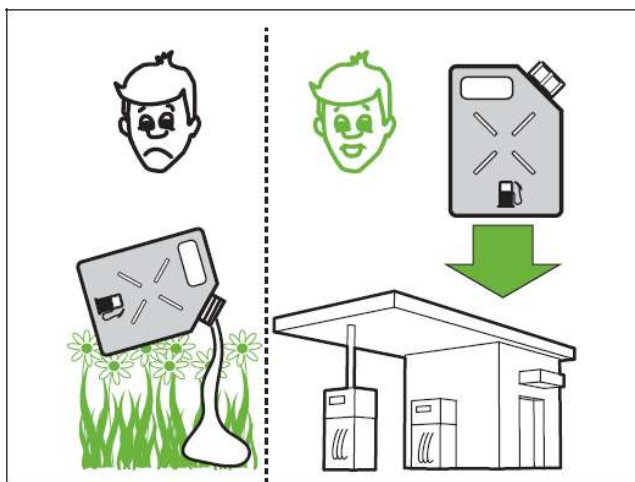
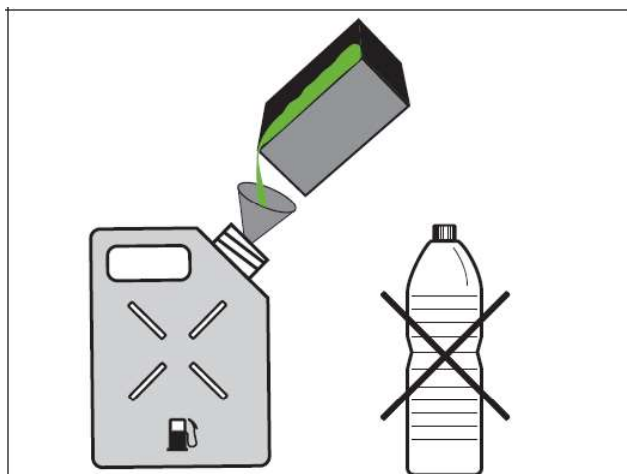
## USKLADNĚNÍ



Následující úkony provádějte vždy v případě, že bude sekačka odstavena na dobu delší než 30 dní.



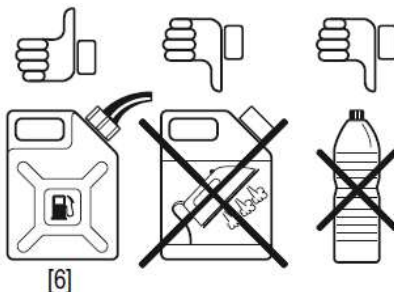




## USKLADNĚNÍ PALIVA

### Poznámka:

- Kvalitativní složení benzínu se může měnit v závislosti na oblasti, kde stroj provozujete a benzín se může kazit a zoxidovat velmi rychle. Ke zkažení či oxidaci benzínu může dojít během 30 dní a takové palivo může způsobit poškození karburátoru a palivového systému. Poradte se se svým lokálním dealerem jak správně benzín skladovat. Během skladování se benzín kazí a zvětrává. Starý benzín způsobuje obtíže při startování a zanechává v palivovém systému gumové usazeniny, které palivový systém zanášejí. Pokud necháte benzín zvětrat nebo se zkaží ve vaší sekačce během uskladnění, hrozí nutnost čištění nebo opravy palivové soustavy nebo výměna.
- Palivo skladujte výhradně v nádobách [6] určených ke skladování benzínu (hydrokarbonů). Takovéto nádoby zabraňují kontaminaci benzínu látkami obsaženými ve stěnách nádoby a případnému poškození motoru.
- Palivo skladujte na tmavém místě při konstantní pokojové teplotě. Doba, po kterou můžete benzín ponechat v palivové nádrži a karburátoru aniž by došlo k funkčním problémům je proměnná v závislosti na faktorech jako jsou typ benzínu, teplota uskladnění, zdali je nádrž zaplněna zcela nebo jen částečně. Vzduch v částečně zaplněné palivové nádrži způsobuje zkažení benzínu. Problémy s kazivostí benzínu se mohou projevit během několika měsíců nebo dokonce dříve, pokud tankujete zkažený benzín.
- Honda nenese žádnou odpovědnost za vady na palivovém systému z důvodu použití nesprávného typu paliva, paliva znečištěného či jinak kontaminovaného a zvětralého, starého nebo jinak znehodnoceného stářím či nesprávným skladováním. Takové závady nemohou být kryty zárukou.
- Kvalita bezolovnatých benzínů silně závisí na stáří benzínu. Převážná část bezolovnatých benzínů ztrácí své kvality během 3 – 4 týdnů. Skladujte proto pouze nezbytně nutné množství paliva, které bude zpracováno nejpozději během měsíce od nákupu.



### Poznámka:

Vzhledem k evropské legislativě se v posledních letech zásadně změnilo chemické složení automobilových benzínů ve smyslu přidávání určitého množství (cca 4,1%) „biosložek“, které bohužel negativně ovlivňují životnost benzínu, způsob skladování a odolnost benzínu vůči okolnímu prostředí. Kvalitativní složení benzínu se může měnit v závislosti na oblasti, kde stroj provozujete, benzín se může kazit a zoxidovat velmi rychle a Honda, jako výrobce motoru, který musí splňovat ekologické směrnice (EURO 2) nemůže nést odpovědnost za kvalitu benzínu u konkrétních čerpacích stanic či v celých regionech. Ke zkažení či oxidaci benzínu může dojít během 30 dní (pokud je benzín ještě jiným způsobem „upravován“ přímo u čerpací stanice, tak i mnohem dříve) a takové palivo může způsobit poškození karburátoru a palivového systému. Poradte se se svým lokálním dealerem jak správně benzín skladovat.

Během skladování se benzín kazí a zvětrává. Starý benzín způsobuje obtíže při startování a zanechává v palivovém systému gumové usazeniny, které palivový systém zanášejí. Pokud necháte benzín zvětrat nebo se zkaží ve vaší sekačce během uskladnění, hrozí nutnost čištění nebo opravy palivové soustavy nebo výměna.

Doba, po kterou můžete benzín ponechat v palivové nádrži a karburátoru aniž by došlo k funkčním problémům je proměnná v závislosti na faktorech jako jsou typ benzínu, teplota uskladnění, zdali je nádrž zaplněna zcela nebo jen částečně. Vzduch v částečně zaplněné palivové nádrži způsobuje zkažení benzínu. Problémy s kazivostí benzínu se mohou projevit během několika týdnů nebo dokonce dříve, pokud tankujete zkažený benzín.





#### **Jak předejít problémům s palivem?**

Do benzínu přidejte Honda stabilizátor paliva. (k dostání u autorizovaného prodejce Honda Power Equipment). Řiďte se instrukcemi na obalu stabilizátoru. Pokud přidáváte do benzínu stabilizátor, nádrž zcela dotankujte čerstvým benzinem. Vzduch v částečně zaplněné palivové nádrži způsobuje zkažení benzínu během odstavení.

Částečně se dá případným problémům předejít i při používání automobilových benzinů s vyšším oktanovým číslem – 98 a více. U takových benzinů je podíl biosložek nižší.

Jak předejít problémům s palivem při dlouhodobém odstavení sekačky (např. na zimu):

1. Do benzínu přidejte stabilizátor paliva. Řiďte se instrukcemi výrobce stabilizátoru. Pokud přidáváte do benzínu stabilizátor, nádrž zcela dotankujte čerstvým benzinem. Vzduch v částečně zaplněné palivové nádrži způsobuje zkažení benzínu během odstavení.
2. Po doplnění stabilizátoru do benzínu motor nastartujte na dobu min. 10 min. tak, aby došlo ke spotřebování stabilizátorem neošetřeného benzínu v palivovém systému a nahrazení benzinem se stabilizátorem.
3. Palivový kohout uzavřete. (poloha OFF).

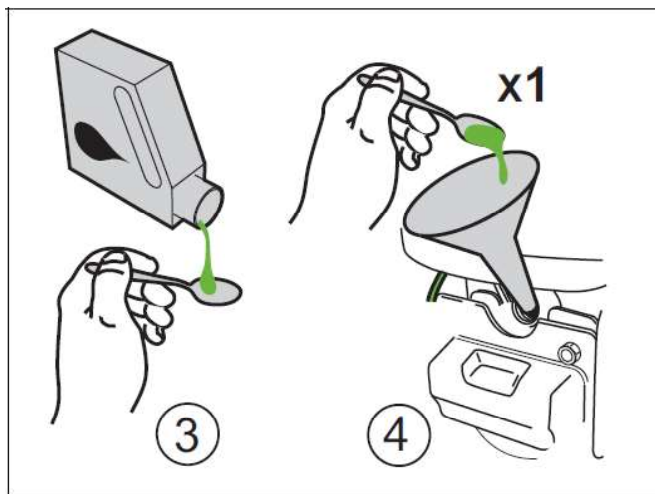
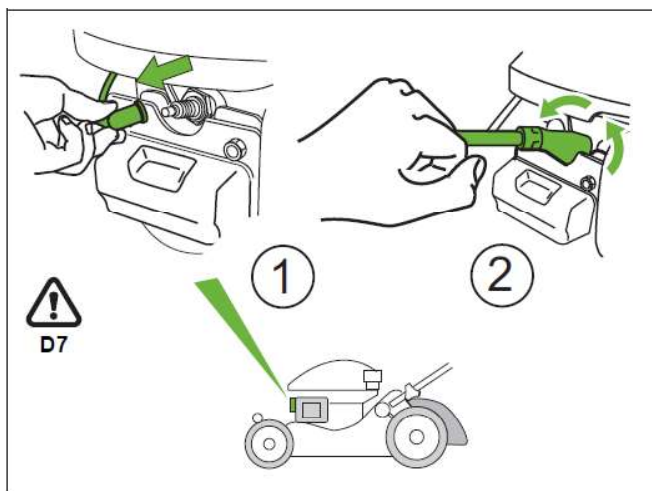
Motor nechte běžet až do doby samovolného zastavení při spotřebě zbytku paliva v karburátoru a palivovém vedení od palivového kohoutu. Doba chodu by měla být nižší než 3 min.

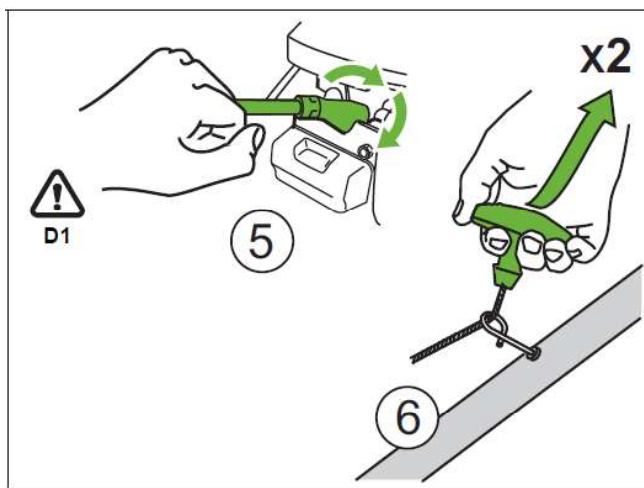


#### **POUŽÍVÁNÍ BENZÍNU S OBSAHEM ALKOHOLU**

Jestliže se rozhodnete pro používání benzínu s obsahem alkoholu, ujistěte se, že jeho oktanové číslo RON odpovídá Hondou doporučené hodnotě (91).

Existují 2 druhy alkoholových benzinů : První obsahuje etanol, druhý obsahuje metanol. Nepoužívejte benzin, který obsahuje více než 10% etanolu a benzin s příměsí metanolu (metylalkoholu nebo benzin s podílem prostředku na ochranu proti korozi a rozpouštědlo metanolu). V žádném případě nepoužívejte benzin s podílem metanolu vyšším než 5% i v případě, že benzin obsahuje rozpouštědlo a prostředek proti korozi.





### **Výstraha !!!**

Před uskladnění nechte motor řádně vychladnout a sekačku řádně vyčistěte.

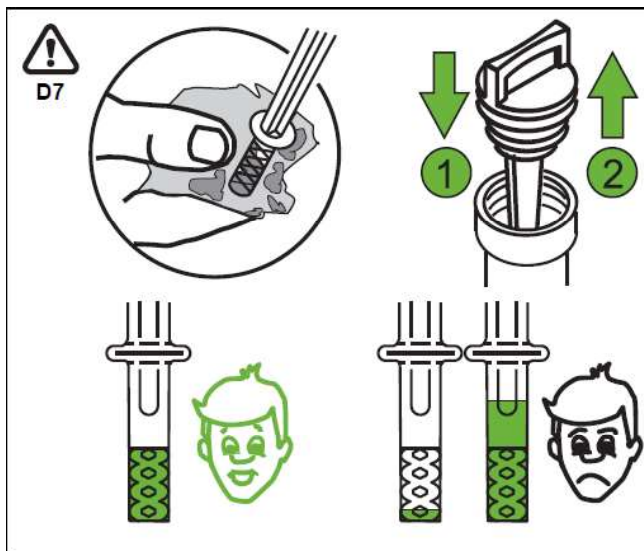
## ÚDRŽBA

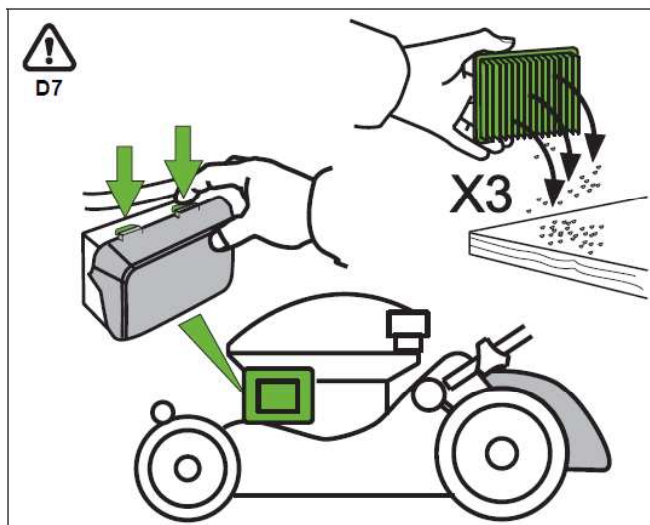
### Výstraha !!!

- Před zahájením údržbových prací vypněte motor a odpojte konektor zapalovací svíčky v následujících případech:  
Při práci v prostoru žací komory nebo komínku výhozu.
- Neprovozujte sekačku s opotřebenými nebo poškozenými díly.
- Při montáži či demontáži nebo při práci s žacím nožem používejte vhodné pevné ochranné pracovní rukavice.



### PŘED KAŽDÝM POUŽITÍM





D11

HRG416C1/466C1  
PKEH

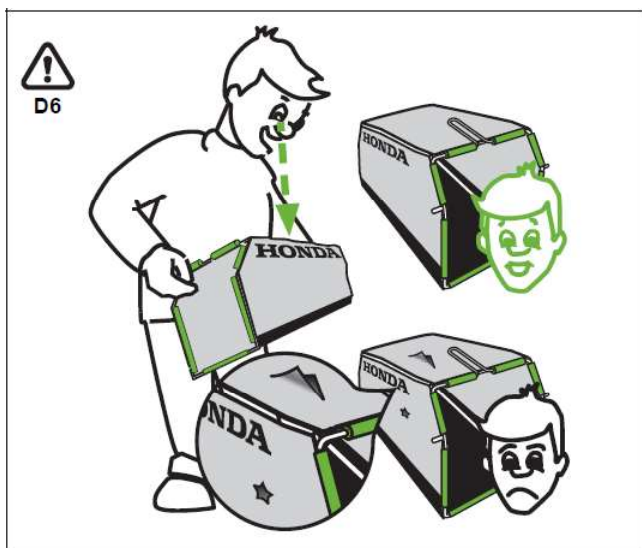


HRG416C1/466C1  
SKEH,  
HRG466C1  
SKEP



HRG536C9



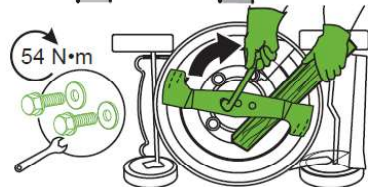


C19  
D1  
D8

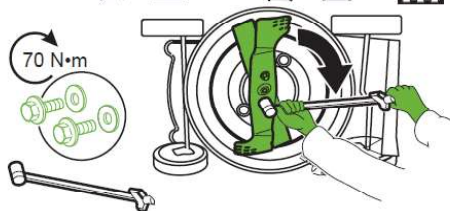


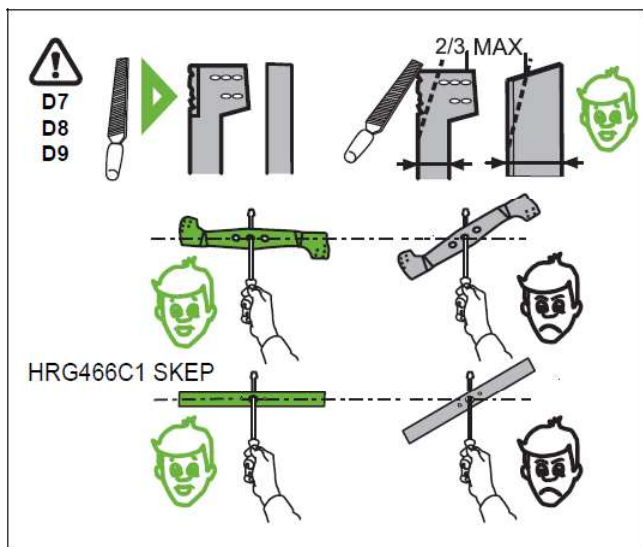
Moment dotažení

HRG416C1/466C1 SKEH, PKEH  
HRG536C9

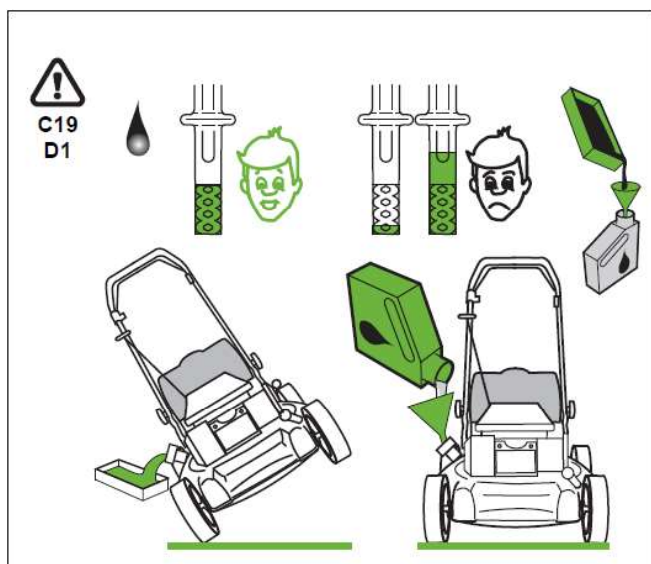


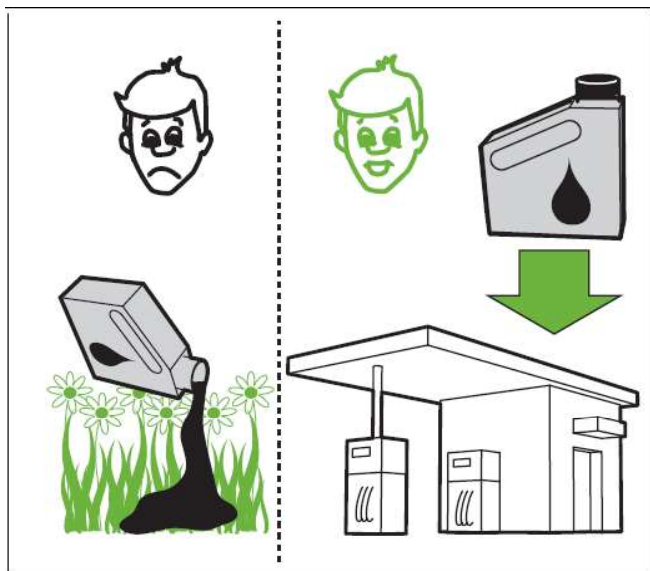
HRG466C1 SKEP





KAŽDÝ ROK NEBO 100 PROVOZNÍCH HODIN





D11

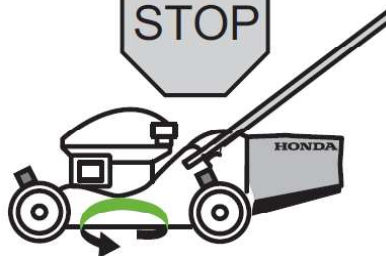
HRG416C1/466C1  
PKEH



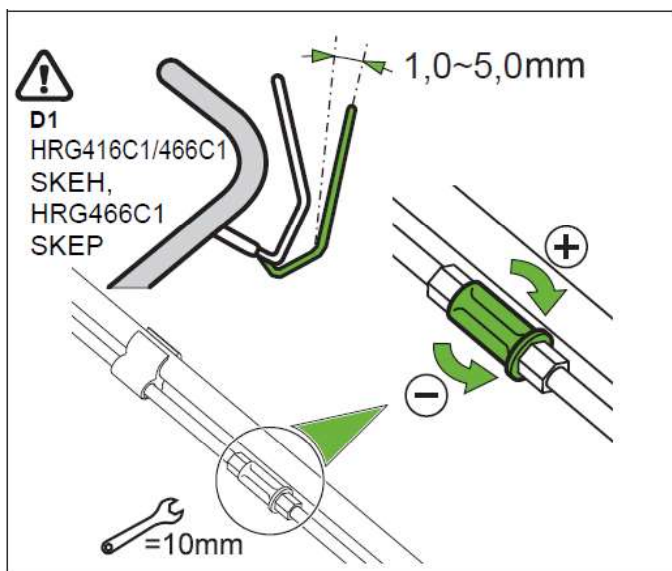
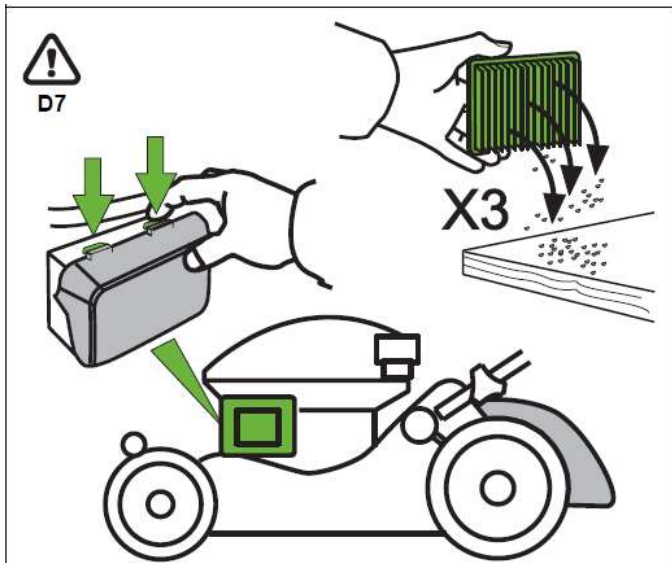
HRG416C1/466C1  
SKEH,  
HRG466C1  
SKEP

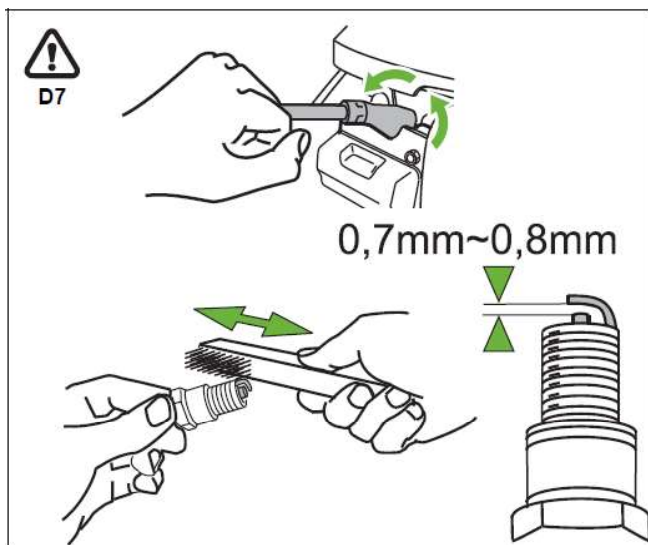
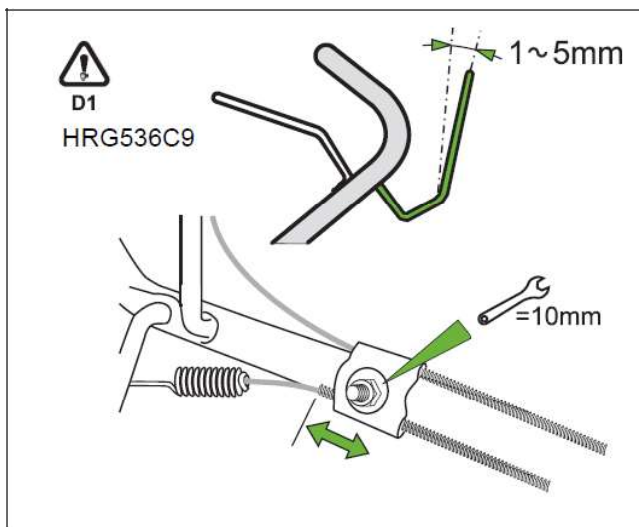


HRG536C9









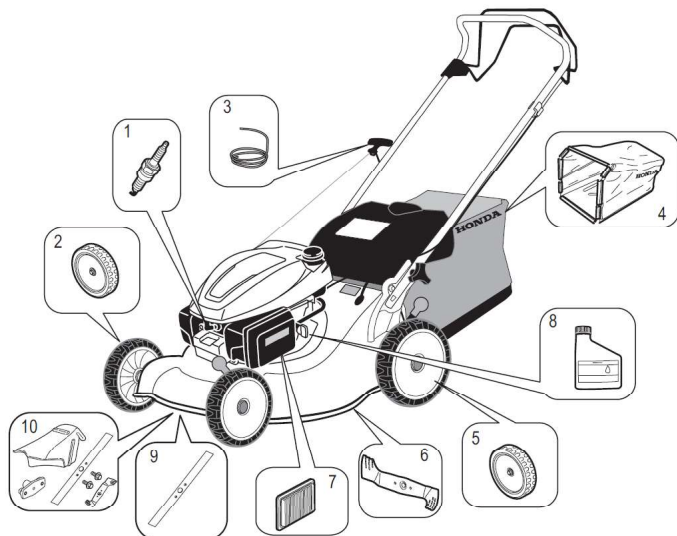
## TABULKA PRAVIDELNÉ ÚDRŽBY

NORMÁLNÍ INTERVALY ÚDRŽBY (5) Provádějte v uvedených měsíčních Intervalech nebo provozních hodinách v závislosti co nastane dříve		Před každým použitím	První měsíc nebo 5 prov.hod.	Prvních 25 prov.hod.	Každých 6 měsíců nebo 50 hod.	Každý rok nebo 100 prov. hod.	Každé 2 roky nebo 150 prov. hod.
PŘEDMĚT ÚDRŽBY							
Šrouby upevnění žacího nože a celkový stav nože	Kontrola						
Celkový stav žacího nože	Kontrola						
Sběrný koš	Kontrola - Čištění						
Motorový olej	Kontrola hladiny						
	Výměna		(4)		(4)		
Vzduchový filtr	Kontrola						
	Čištění			(1)	(1)		
	Výměna						
Svíčka zapalování	Čištění – Seřízení						
	Výměna						
Obložení brzdy rotace nože	Kontrola stavu	(2)(5)			(2)(5)		
Kabel ovládání brzdy rotace nože	Kontrola – Seřízení	(2)(5)				(2)(5)	
Kabel zapínání pojezdu	Kontrola – Seřízení		(3)	(3)	(3)		
Vúle ventilů	Kontrola – Seřízení					(5)	
Sací trakt motoru	Čištění					(1)	
Palivová nádrž a sítko	Čištění					(5)	
Řemen pojezdu	Kontrola stavu						(5)
Palivové hadičky	Kontrola	Každé 2 roky (v případě nutnosti vyměňte) (5)					

- Poznámka:** (1) Při provozu v extrémně prašném prostředí operaci provádějte častěji.  
 (2) Pokud se rotující nože nezastaví nejpozději do 3 vteřin, je nutná kontrola a seřízení  
 (3) Seřízení, popř. výměna dle potřeby  
 (4) V případě extrémně veliké zátěže motoru nebo při používání za extrémně vysokých  
 teplot ovzduší, olej měňte po každých 25 provozních hodinách  
 (5) Tyto operace by měly být prováděny autorizovaným servisem HONDA, který má  
 k dispozici vhodné nářadí a dokumentaci.

Nedodržení výše uvedené předepsané údržby vede ke ztrátě nároku na záruku.

# INFORMACE



## PŘEHLED ZÁKLADNÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ

		HRG416C1		HRG466C1		
		SKEH	PKEH	SKEH	PKEH	SKEP
1				98079-55846		
2				44710-VH3-R10		
3				28462-Z0L-V71		
4		81320-VH3-R11			81320-VH4-R11	
5		42710-VH3-R20	42710-VH3-R10	42710-VH3-R20	42710-VH3-R10	42710-VH3-R20
6		72511-VH3-R10		72511-VH4-R10		72511-VH4-R50
7				17211-Z8B-901		
8				08221-888-081HE		
9						72531-VH4-R50
10		06762-VH3-R21	-	06762-VH4-R21	-	-



## Výstraha !!!

V zájmu vaší bezpečnosti je důrazně zakázáno montovat na sekačku jakékoliv jiné příslušenství, než je uvedeno v tabulce výše, které je speciálně konstruováno pro konkrétní model a typ vaší sekačky.

## BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

### **VAROVÁNÍ !!!**

- V případě nedodržení uvedených pokynů upozorňujeme na nebezpečí poranění či poškození vybavení. Před zahájením prací s motorovou sekačkou Honda přečtěte a pečlivě prostudujte bezpečnostní instrukce.

### ZÁKLADNÍ SEZNÁMENÍ

- A1** Všechny pokyny si pečlivě přečtěte a prostudujte. Dobře se seznámte s ovládacími prvky a se zásadami jejich správného použití. Naučte se správný způsob jak rychle zastavit motor.
- A2** Sekačku používejte pouze k těm účelům, ke kterým je určena, tj. k sekání a sběru trávy. Jakékoli jiné použití může být nebezpečné a mohlo by též vést k poškození stroje či poranění obsluhy.
- A3** Práci či jakoukoliv manipulaci se sekačkou nikdy nedovolte dětem či osobám neznalým těchto předpisů. Místní zákonná opatření mohou omezit dolní věkovou hranici pro obsluhující osobu.
- A4** Sekačku nepoužívejte pokud:
- jsou v těsné blízkosti lidí (zvláštění pozornost věnujte především dětem) nebo domácí zvířata
  - je obsluhující osoba pod vlivem alkoholu, léků nebo požíla látky, o nichž je známo, že ovlivňují úsudek nebo schopnost rychlé reakce.
- A5** Mějte na paměti, že vlastník nebo uživatel sekačky je zodpovědný za případné nehody nebo ohrožení, jimž vystaví jiné lidi či jejich majetek.
- A6** Nikdy sekačku neupravujte a nemodifikujte. Neodborná úprava může vést k vážnému zranění nebo poškození sekačky. Na motoru neprovádějte žádné úpravy, zejména pak:
- k tlumiči výfuku nepřipojujte žádné další nástavce a prodloužení
  - neupravujte sání motoru
  - neseřizujte svépomocí regulátor otáček

### PŘÍPRAVA PŘED POUŽITÍM

- B1** Při sekání používejte vždy pevnou obuv a vhodný pracovní oděv (dlouhé kalhoty). Sekačku nikdy neprovazujte naboso nebo v sandálech !
- B2** Pečlivě prozkoumejte travnatou plochu, na níž má být sekačka použita, a odstraňte všechny předměty, které by případně mohly být sekačkou vymrštěny (kameny, větve, dráty, plechovky, atd.)
- B3** Varování !!!!
- Palivo do motoru je vysoce hořlavé.
  - Palivo skladujte pouze v nádobách pro tento účel speciálně určených.
  - Palivo doplňujte pouze na otevřeném či dobře větraném prostranství. Během doplňování paliva či při jakékoli jiné manipulaci s palivem nekuřte a nemanipulujte s otevřeným ohněm.
  - Palivo doplňujte pouze s motorem v klidu. Nikdy neotvírejte palivovou nádrž a palivo nedoplňujte za chodu motoru nebo v případě, že je motor horký.
  - Pokud dojde k rozliti benzínu, motor nestartujte. Odstraňte sekačku z plochy, kde bylo palivo rozlito, a vyvarujte se vytvoření jakéhokoliv možného zdroje vznícení. V použití sekačky pokračujte až po vypaření rozlitého paliva a rozptýlení palivových výparů.
  - Bezpečně uzavřete uzávěry palivové nádrže a nádoby pro skladování paliva.
- B4** V případě poškození tlumiče výfuku, tlumič vyměňte.
- B5** Před použitím sekačky vždy pečlivě sekačku prohlédněte a zejména pak čepel žacího nože; zkontrolujte, zda šrouby žacího nože nejsou opotřebené či poškozené. Opotřebené nebo poškozené čepele a šrouby vyměňte vždy všechny z důvodu zachování vyváženosti.

## PROVOZ SEKAČKY

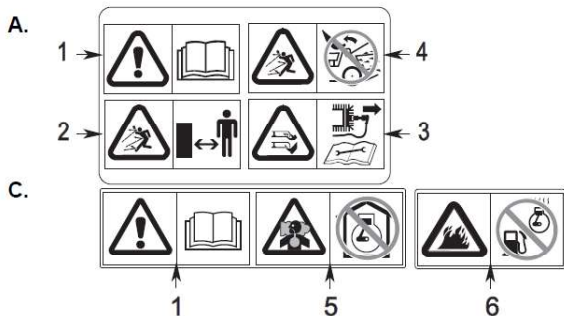
- C1** Výfukové plyny obsahují jedovatý kyslíčnick uhelnatý, bezbarvý a nepáchnoucí plyn. Nadýchání tohoto plynu může způsobit ztrátu vědomí nebo dokonce i smrt. Nepouštějte motor v uzavřené místnosti. V místě, kde se motor bude spouštět, zajistěte dostatečné větrání a přístup čistého vzduchu.
- C2** Sekejte pouze za denního světla nebo za dobrého umělého osvětlení.
- C3** Pokud možno, vyvarujte se použití sekačky v mokré trávě, kde je velice kluzko.
- C4** Při práci se sekačkou obejte vždy na bezpečnou vzdálenost obsluhy od rotujícího žacího nože.
- C5** Při práci se sekačkou pouze chodte, nikdy neběhejte. Nenechávejte se sekačkou táhnout.
- C6** Při sečení trávy ve svahu mějte vždy stabilní postoj a sekejte vždy napříč svahem, podél vrstevnice, nikdy ne nahoru a dolů.
- C7** Při pohybu sekačky ve svahu buďte obzvláště pozorní při změně směru pohybu.
- C8** Motorová sekačka Honda nikdy nesmí pracovat dlouhodobě v náklonu větším než 20 stupňů ve všech směrech.
- C9** Dávejte obzvláště pozor na rotující žací nůž při přitahování sekačky směrem k sobě.
- C10** Zastavte rotaci čepele žacího nože nebo vypněte motor vždy, když sekačku musíte naklonit při přecházení jiných povrchů než trávy a při přesunu sekačky na místo sekání a zpět.
- C11** Nikdy nepoužívejte sekačku s poškozenými ochrannými kryty nebo bez namontovaných ochranných zařízení, jako je např. ochranný deflektor či lapač trávy.
- C12** Za žádných okolností nezasahujte do regulace motoru a motor nepřetácejte. Zaniká nárok na záruku a může dojít k vážnému poškození stroje. V případě potřeby kontaktujte svůj autorizovaný servis Honda – motorové stroje.
- C13** U modelů vybavených spojkou nože a pojezdem vypněte před startováním motoru obě funkce.
- C14** Motor startujte a čepel s pojezdem spouštějte opatrně a v souladu s návodem pro obsluhu. Dbejte na to, aby vaše nohy byly v dostatečné vzdálenosti od rotující čepele žacího nože.
- C15** Během startování motoru a spouštění čepele sekačku nenaklánějte. Startování motoru i spouštění čepele provádějte na rovném povrchu, na kterém není vysoká tráva nebo překážky.
- C16** Končetiny udržujte v bezpečné vzdálenosti od rotujících částí. Za žádných okolností se ničím nepřibližujte do prostoru otvoru pro výhoz trávy.
- C17** Za chodu motoru za žádných okolností sekačku nezvedejte ani nepřenašejte.
- C18** Zastavte motor a odpojte svíčku v následujících případech:
- před prováděním jakékoliv činnosti pod krytem sečení nebo před čištěním otvoru pro výhoz trávy
  - před započetím jakýchkoliv servisních prací, kontrolou a čištěním sekačky
  - po zasažení cizího předmětu. Prohlédněte, zda není sekačka poškozena, v případě nutnosti opravte a až po uvedení do normálního stavu můžete pokračovat v práci
  - V případě abnormálních vibrací sekačky (okamžitě zjistíte a odstraňte příčinu vibrace).
- C19** Motor zastavte v následujících případech:
- Vždy, když necháváte sekačku bez dozoru. U modelů vybavených elektrickým startérem vyjměte klíč ze zapalování
  - Před každým tankováním paliva;
  - Po každém vyjmutí či výměně koše na sběr trávy
- C20** Vypněte motor v následujících případech:
- Před každým vyjmutím či nasazením koše na sběr trávy
  - Před každým nastavováním výšky sečení
- C21** Před každým běžným vypnutím motoru uberte plyn na volnoběh a motor vypněte. Po vypnutí motoru uzavřete palivový kohout.
- C22** V zájmu vaší bezpečnosti je důrazně zakázáno montovat na sekačku jakékoliv jiné příslušenství, než je uvedeno v tabulce výše, které je speciálně konstruováno pro konkrétní model a typ vaší sekačky. Za případné jakékoliv poškození sekačky či případné poranění výrobce nenese žádnou odpovědnost a závada nemůže být kryta zárukou na výrobek.
- C23** V případě, že je obtížné otočit ovladač „Clip Director“ (mulčování) nebo nedojde k úplnému uzamčení v krajní poloze:
- vypněte motor, odklopte deflektor výhozu trávy a odstraňte zachycenou trávu z prostoru klapky.
- C24 Upozornění !**
- Hodnoty hlučnosti a vibrací, uvedené v tomto návodu k obsluze jsou maximální hodnoty, kterých lze dosáhnout při standardním použití sekačky. Použití např. nevyváženého žacího nože, zvýšené otáčky motoru nebo neprovádění pravidelné údržby stroje mohou podstatně ovlivnit úroveň vibrací a hlučnosti. Proto je nutné neustále hlídat úroveň vibrací a hlučnosti. V případě jakýchkoliv pochybností je nutné na sekačce provést kontrolu a v případě nutnosti opravu. Při práci používejte ochranu sluchu, pracovní rukavice a dodržujte pravidelné přestávky.

## ÚDRŽBA, USKLADNĚNÍ A TRANSPORT

- D1** Všechny matky, svorníky a šrouby musí být řádně dotaženy tak, aby zařízení bylo v bezpečném a provozuschopném stavu. Pravidelná údržba je základním předpokladem pro zajištění bezpečnosti uživatele a zachování provozuschopnosti a vysokého výkonu sekačky.
- D2** Zařízení s benzinem v nádrži nikdy neuskładňujte uvnitř budovy, kde by se výpary mohly dostat do dosahu otevřeného ohně, jiskry nebo zdroje vysoké teploty.
- D3** Před uskladněním v jakémkoliv uzavřeném prostoru nechte motor vychladnout.
- D4** Z důvodu snížení rizika požáru zajistěte, aby sekačka a obzvláště motor, tlumič výfuku, baterie a také místo uložení náhradního benzínu byly zbaveny zbytků trávy, listí anebo nadměrného množství maziva.
- D5** V případě vypouštění paliva práce provádějte v dobře větraném prostoru při vychlazeném motoru, nekuřte a zabraňte přístupu s otevřeným ohněm.
- D6** Kontrolujte často koš pro sběr trávy a ochranný deflektor zda není opotřebovaný nebo poškozený.
- D7** V zájmu bezpečnosti nepoužívejte stroj s opotřebovanými nebo poškozenými díly. Díly být vyměněny a nikoliv opraveny. Pro jejich výměnu použijte původní náhradní díly Honda (čepel by měly vždy být označeny symbolem . ). Náhradní díly nedostatečné kvality mohou poškodit zařízení a mohou ohrozit Vaši bezpečnost. Při použití neoriginálních náhradních dílů zaniká nárok na záruku.
- D8** Při snímání či instalaci žacího nože používejte silné pracovní rukavice.
- D9** Po každém nabroušení čepel žacího nože je nutné překontrolovat jeho vyvážení.
- D10** Při nakládání či vykládání sekačky použijte nakládací rampu nebo využijte pomoci dalšího člověka. Během transportu dbejte, aby sekačka byla v horizontální poloze s uzavřeným palivovým kohoutem, odpojenou fajfkou zapalovací svíčky a sekačku řádně zajistěte proti pohybu pomocí upínacích popruhů.
- D11** Ujistěte se, že při uvolnění STOP páky dojde k okamžitému vypnutí motoru a zastavení rotace nožů. Vaši sekačku dávejte ke kontrole brzdy rotace nože do autorizovaného servisu každý rok nebo každých 100 provozních hodin v závislosti co nastane dříve.

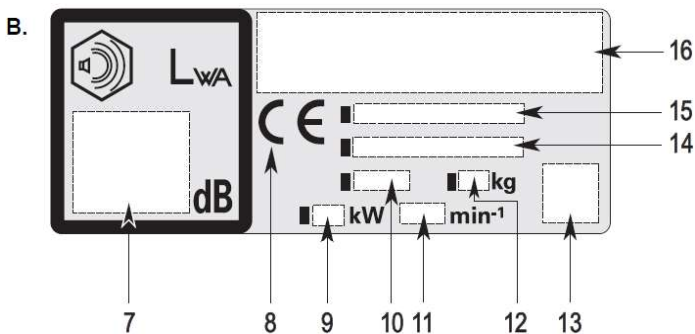
## BEZPEČNOSTNÍ NÁLEPKY A ŠTÍTKY

- (1) **Výstraha !!!** Před použitím sekačky si pečlivě prostudujte návod pro obsluhu.
- (2) Nebezpečí vymrštěných předmětů. V pracovním prostoru sekačky či v její blízkosti by se neměly vyskytovat žádné postranní osoby.
- (3) Nebezpečí sečných ran. Rotující čepel. Nepřibližujte se žádnými končetinami k prostoru rotující čepelce nebo pod její kryt. Před jakoukoliv manipulací v prostoru sečení odpojte „fajku“ zapalovací svíčky !
- (4) Sekačku neprovazujte s odklopeným deflektorem komínu výhozu pokud není nainstalován travní sběrný koš.
- (5) Výfukové plyny obsahují jedovatý kysličník uhelnatý. Nespouštějte motor v uzavřené místnosti.
- (6) Palivo je silná hořlavina. Před každým tankováním vypněte motor!



### IDENTIFIKAČNÍ ŠTÍTEK STROJE

- (7) Hladina hluku
- (8) Potvrzení o shodě CE
- (9) Nominální výkon motoru, kW
- (10) Rok výroby
- (11) Doporučené otáčky motoru,  $\text{min}^{-1}$
- (12) Suchá hmotnost sekačky, kg
- (13) QR kód
- (14) Výrobní číslo sekačky
- (15) Model – Typ sekačky
- (16) Jméno a adresa výrobce.





## TECHNICKÉ PARAMETRY

Model Typ	HRG416C1		HRG466C1			HRG536C9
	PKEH	SKEH	PKEH	SKEH	SKEP	SKEH
Rozměry, mm	1415x453 x980	1440x453 x980	1445x497 x980	1470x497 x980	1470x497 x980	1580x582 x1060
Suchá hmotnost, kg	28	30	29	31	32	36
Šíře záběru, cm	41		46			53
Nastavení výšky sečení, mm	6 (20 – 74)					6 (19 – 80)
Objem sběrného koše, l	42		50			66
Motor: 4taktní jednoválec OHC	GCV145H					GCV170H
* Čistý max. výkon, kW/min <sup>-1</sup>	3,1 / 3600					3,6 / 3600
* Čistý pracovní výkon, kW/min <sup>-1</sup>	2,7 / 2900		2,7 / 2800			3,2 / 2850
Pracovní otáčky, min <sup>-1</sup>	2900 <sup>-100</sup>		2800 <sup>-100</sup>			2850 <sup>-100</sup>
Rychlost pojezdu, m/s	-	0,92	-	0,89		0,77
Objem pal. nádrže, l	0,91					
Spotřeba paliva, l/hod	1,1					1,2
Množství mot. oleje, l	0,4					
** Emise oxidu uhlíku (CO <sub>2</sub> )	<a href="http://www.honda-engines-eu.com/co2">www.honda-engines-eu.com/co2</a>					
Akustický tlak v místě uší obsluhy dle EN ISO 5395-2:2013+A1:2016+A2:2017) dB(A)	79,40	80,80	81,10	80,80	81,40	85,80
Koeficient zkreslení	1					
Hladina hluku naměřená dle 2000/14/EC, 2005/88/EC dB(A)	91,94	92,86	92,12	93,24	93,46	96,06
Koeficient zkreslení	0,88	0,64	1,21	0,80	0,64	0,74
Garantovaná max. úroveň hluku v místě obsluhy dle 2000/14/EC, 2005/88/EC dB(A)	94	95	94	95		98
Vibrace dle EN ISO 5395-2:2013+A1:2016+A2:2017 m/s <sup>2</sup>	4,33	3,45	2,32	2,66	3,20	5,56
Koeficient zkreslení dle (EN12096:1997 Annex D) m/s <sup>2</sup>	1,95	0,66	0,45	1,17	1,08	2,24

\*

Parametry výkonu a spotřeby motoru GCV145H (HRG416C1/HRG466C1), GCV170H (HRG536C9), uvedené v této tabulce udávají aktuální čistý výkon motoru v provedení pro konkrétní stroj a otestovaný ve výrobě motorů a měřený dle metodiky normy SAE J1349 při 3600 ot/min. (skutečně nastrojený motor včetně vzduchového filtru, sacího potrubí, ventilátoru, regulátoru otáček atd.). Sériově vyráběné motory mohou být naladěny na různé výkony v závislosti na charakteru stroje, který pohánějí, pracovních otáčkách, podmínkách použití, způsobu údržby a celé řadě dalších faktorů.

\*\*

Výsledky měření emisí CO<sub>2</sub> jsou založeny na laboratorním zkoušení ve stanovených cyklech jednoho zorku motoru náhodně vybraného z celé série motorů a nemohou garantovat naprosto stejný výkon u každého konkrétního motoru v konkrétním výrobku, provozovaného v rozličných podmínkách za rozličné údržby.

# PŘEHLED HLAVNÍCH EVROPSKÝCH ZASTOUPENÍ

## AUSTRIA

Honda Motor Europe Ltd  
Hondastraße 1  
2351 Wiener Neudorf  
Tel.: +43 (0)2236 690 0  
Fax: +43 (0)2236 690 480  
<http://www.honda.at>  
✉ [HondaPP@honda.co.at](mailto:HondaPP@honda.co.at)

## BALTIC STATES

(Estonia/Latvia/  
Lithuania)  
NCG Import Baltics OU  
Meistri 12  
Haabersti District  
13517 Tallinn  
Harju County Estonia  
Tel.: +372 651 7300  
Fax: +372 651 7301  
✉ [info.baltic@ncgimport.com](mailto:info.baltic@ncgimport.com)

## BELARUS

UAB JP Motors  
Montazhnikov lane 4th, 5-16  
Minsk 220019  
Republic of Belarus  
Tel.: +375 172349999  
Fax: +375 172380404  
✉ [honda@jpmotors.lt](mailto:honda@jpmotors.lt)

## BELGIUM

Honda Motor Europe Ltd  
Doornveld 180-184  
1731 Zellik  
Tel.: +32 2020 10 00  
Fax: +32 2020 10 01  
<http://www.honda.be>  
✉ [nl\\_jpe@honda-eu.com](mailto:nl_jpe@honda-eu.com)

## BULGARIA

Premium Motor Ltd  
Andrey Lyapchev Blvd no 34  
1797 Sofia  
Bulgaria  
Tel.: +3592 423 5879  
Fax: +3592 423 5879  
<http://www.hondamotor.bg>  
✉ [office@hondamotor.bg](mailto:office@hondamotor.bg)

## CROATIA

Hongodonia d.o.o.  
Vukovarska ulica 43/2a  
31000 Osijek, HR  
Tel.: +3853 1320420  
Fax: +3853 1320429  
<http://www.hongodonia.hr>  
✉ [prodaja@hongodonia.hr](mailto:prodaja@hongodonia.hr)

## CYPRUS

Demstar Automotive Ltd  
Mihal Giorghalla 14  
2409 Engomi  
Nicosia  
Cyprus  
Tel.: +357 22 792 600  
Fax: +357 22 430 313

## CZECH REPUBLIC

BG Technik cs, a.s.  
U Zvodote 25/8  
15900 Prague 5 - Velka  
Chuchle  
Tel.: +420 2 838 70 850  
Fax: +420 2 667 111 45  
<http://www.honda-stroje.cz>

## DENMARK

TIMA A/S  
Ryttermarken 10  
DK-3520 Farum  
Tel.: +45 36 34 25 50  
Fax: +45 36 77 16 30  
<http://www.tima.dk>

## FINLAND

OY Brandt AB  
Tuupakantie 7B  
01740 Vantaa  
Tel.: +358 207757200  
Fax: +358 9 876 5276  
<http://www.brandt.fi>

## FRANCE

Honda Motor Europe Ltd  
Division Produit d'Équipement  
Parc d'activités de Parisel,  
Allée du 1er mai  
Crossey Beaubourg BP46, 77312  
Marnes La Vallée Cedex 2  
Tel.: 01 60 37 30 00  
Fax: 01 60 37 30 86  
<http://www.honda.fr>  
✉ [espace-client@honda-eu.com](mailto:espace-client@honda-eu.com)

## GERMANY

Honda Deutschland  
Niederlassung der Honda Motor  
Europe Ltd.  
Hanauer Landstraße 222-224  
D-60314 Frankfurt  
Tel.: 01805 20 20 90  
Fax: +49 (0)69 83 20 20  
<http://www.honda.de>  
✉ [info@post.honda.de](mailto:info@post.honda.de)

## GREECE

Saracakis Brothers S.A.  
71 Leoforos Athinon  
10173 Athens  
Tel.: +30 210 3497809  
Fax: +30 210 3497329  
<http://www.honda.gr>  
✉ [info@saracakis.gr](mailto:info@saracakis.gr)

## HUNGARY

MP Motor Co., Ltd.  
Kamaraerdei ut 3.  
2040 Budaors  
Tel.: +36 23 444 971  
Fax: +36 23 444 972  
<http://www.hondakisgepek.hu>  
✉ [info@hondakisgepek.hu](mailto:info@hondakisgepek.hu)

## IRELAND

Two Wheels Ltd  
M50 Business Park, Ballymount  
Dublin 12  
Tel.: +353 1 4381900  
Fax: +353 1 4607851  
<http://www.hondaireland.ie>  
✉ [sales@hondaireland.ie](mailto:sales@hondaireland.ie)

## ISRAEL

Mayer's Cars and Trucks Co.Ltd. -  
Honda Division  
Shevah 5, Tel Aviv , 6777936  
Israel  
+972-3-6855162  
✉ [OrenBe@mct.co.il](mailto:OrenBe@mct.co.il)

## ITALY

Honda Motor Europe Ltd  
Via della Cacciagnola, 13  
00143 Roma  
Tel.: +648 846 632  
Fax: +39 065 4928 400  
<http://www.hondaitalia.com>  
✉ [info.power@honda-eu.com](mailto:info.power@honda-eu.com)

## MACEDONIA

Makpetrol A.D. Honda Center  
Bul.sv Kiril & Metodij br. 4  
1000, Skopje  
Republic of Macedonia  
✉ [aleksandar.stanojovic@makpetrol.com.mk](mailto:aleksandar.stanojovic@makpetrol.com.mk)

## MALTA

The Associated Motors  
Company Ltd.  
New Street in San Gwarkinn Road  
Mriehel Bypass, Mriehel QRM17  
Tel.: +356 21 498 561  
Fax: +356 21 480 190  
✉ [mgalea@gasanzammit.com](mailto:mgalea@gasanzammit.com)

## NORWAY

Berema AS  
P.O. Box 454 1401 Ski  
Tel.: +47 64 86 05 00  
Fax: +47 64 86 05 49  
<http://www.berema.no>  
✉ [berema@berema.no](mailto:berema@berema.no)

## POLAND

Aries Power Equipment  
Puławska 467  
02-844 Warszawa  
Tel.: +48 (22) 861 43 01  
Fax: +48 (22) 861 43 02  
<http://www.ariespower.pl>  
<http://www.mojahonda.pl>  
✉ [info@ariespower.pl](mailto:info@ariespower.pl)

## PORTUGAL

GROW Products de Forca  
Portugal  
Rua Fontes Pereira de Melo, 16  
Abrunheira, 2714-506 Sintra  
Tel.: +351 211 303 000  
Fax: +351 211 303 003  
<http://www.grow.com.pt>  
✉ [geral@grow.com.pt](mailto:geral@grow.com.pt)

## ROMANIA

Hit Power Motor SRL  
Int. Gheorghe Simionescu Nr 4  
Sector 1  
Bucharest  
Romania  
Tel.: +41 0371 201 040  
✉ [office@honda.ro](mailto:office@honda.ro)

## ROMANIA

Agriros SRL  
Sacada Str Principala  
Nr 444/A Jud. Bihor  
Oradea  
Romania  
Tel.: +41 0259 458 336  
✉ [info@agriros.org.com](mailto:info@agriros.org.com)

## SERBIA & MONTENEGRO

ITH Trading Co Doo  
Majke Jevrosime 26  
1100 Doograd  
Serbia  
Tel.: +381 11 3240627  
Fax: +381 11 3240627  
<http://www.hondasrbija.co.rs>  
✉ [sstevanovic@ithtrading.co.rs](mailto:sstevanovic@ithtrading.co.rs)

## SLOVAK REPUBLIC

Honda Motor Europe Ltd  
Slovensko, organizačná zložka  
Prievozska 6 821 09 Bratislava  
Tel.: +421 2 32131111  
Fax: +421 2 32131112  
<http://www.honda.sk>

## SLOVENIA

AS Domzale Moto Center D.O.O.  
Blatinska 3A  
1236 Trzin  
Tel.: +386 1 562 3700  
Fax: +386 1 562 3705  
<http://www.honda-as.com>  
✉ [informacije@honda-as.com](mailto:informacije@honda-as.com)

## SPAIN & all Provinces

Greens Power Products, S.L.  
Poligono Industrial Congost-  
Av Ramon Ciuarns n°2  
08530 La Garriga - Barcelona  
Tel.: +34 93 860 50 25  
Fax: +34 93 871 81 80  
<http://www.hondaencasa.com>

## SWEDEN

Honda Motor Europe Ltd filial  
Sverige  
Box 31002 - Langhusgatan 4  
215 86 Malmö  
Tel.: +46 (0)40 800 23 00  
Fax: +46 (0)40 800 23 19  
<http://www.honda.se>  
✉ [hpesinfo@honda-eu.com](mailto:hpesinfo@honda-eu.com)

## SWITZERLAND

Honda Motor Europe Ltd.  
Succursale de Satigny/Genève  
Rue de la Bergère 5  
1242 Satigny  
Tel.: +41 (0)22 989 05 00  
Fax: +41 (0)22 989 06 60  
<http://www.honda.ch>

## TURKEY

Anadolu Motor Uretim Ve  
Pazarlama AS  
Sekerpinar Mah  
Albayrak Sok No 4  
Cayirova 41420  
Kocaeli  
Tel.: +90 262 999 23 00  
Fax: +90 262 658 94 17  
<http://www.anadolumotor.com.tr>  
✉ [antor@antor.com.tr](mailto:antor@antor.com.tr)

## UKRAINE

Dnipro Motor LLC  
3, Bondarsky Alley,  
Kyiv, 04073, Ukraine  
Tel.: +380 44 537 25 76  
Fax: +380 44 501 54 27  
✉ [igor.lubunets@honda.ua](mailto:igor.lubunets@honda.ua)

## UNITED KINGDOM

Honda Motor Europe Ltd  
Cain Road  
Bracknell  
Berkshire  
RG12 1HL  
Tel.: +44 (0)845 200 8000  
<http://www.honda.co.uk>

## EC Declaration of Conformity

1. The undersigned, \*2, representing the manufacturer, herewith declares that the machinery described below fulfils all the relevant provisions of:
  - Directive 2006/42/EC on machinery
  - Directive 2014/30/EU on electromagnetic compatibility
  - Directive 2000/14/EC – 2005/88/EC on outdoor noise
  - Directive 2011/65/EU - (EU) 2015/863 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment
2. Description of the machinery
  - a) Product: Pedestrian-controlled lawnmower
  - b) Function: Cutting of grass

c) Model	d) Type	e) Serial number
*1	*1	

3. Manufacturer and able to compile the technical documentation
 

Honda France Manufacturing S.A.S.  
 Pôle 45 - Rue des Châtaigniers  
 45140 ORMES - FRANCE

4. Reference to applied standards		
EN ISO 14982: 2009	EN ISO 5395-1 :2013	EN ISO 5395-2 :2013 + A1:2016 + A2 :2017

5. Outdoor noise Directive
  - a) Measured sound power dB(A): \*1
  - b) Guaranteed sound power dB(A): \*1
  - c) Noise parameter (cm, min-1): \*1
  - d) Conformity assessment procedure: \*2
  - e) Notified body: \*2

6. Done at: ORMES – FRANCE
7. Date: \*2

\_\_\_\_\_  
 \*2  
 President  
 Honda France Manufacturing S.A.S.

\*1 Uvedeno v technických parametrech

\*2 Uvedeno výše v prohlášení o shodě

### **Cestina (Czech)**

#### **ES – Prohlášení o shodě**

1. Zástupce výrobce, \*2 svým podpisem potvrzuje, že stroj popsany níže splňuje požadavky příslušných opatření:

\* Směrnice 2006/42/ES pro strojní zařízení

\* Směrnice 2014/30/EU týkající se elektromagnetické kompatibility

\* Směrnice 2000/14/ES – 2005/88/ES stanovující technické požadavky na výrobky z hlediska emisí hluku zařízení pro venkovní použití

\* Rady 2011/65/EU - (EU) 2015/863 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních

#### 2. Popis zařízení

a) Výrobek: Ručně vedená zahradní sekačka

b) Funkce : Sekání trávy

c) Model d) Typ e) Výrobní číslo

3. Výrobce a osoba pověřená kompletací technické dokumentace

#### 4. Odkaz na platné standardy

5. Směrnice pro hluk pro venkovní použití

a) Naměřený akustický výkon

b) Garantovaný akustický výkon

c) Parametr hluku

d) Způsob posouzení shody

e) Notifikovaná osoba

6. Podepsáno v

7. Datum

# SERVISNÍ KNÍŽKA

## ÚVOD

Vážený zákazníku,  
tuto Servisní knížku předává autorizovaný prodejce motorových strojů HONDA každému zákazníkovi, který si koupí nový motorový stroj HONDA.

Oddíl s podrobnostmi o stroji a jeho vlastníkovi vyplňuje Váš autorizovaný prodejce motorových strojů HONDA a slouží Vám také jako záruční doklad.

Chcete-li uplatnit naši pětiletou záruku, kterou zákazníkům nad rámec zákonné záruky nabízíme, a to jak spotřebitelům, tak i podnikatelům, Váš stroj musí být pravidelně kontrolován a udržován autorizovaným servisem HONDA v předepsaných servisních intervalech. U každého motorového stroje HONDA jsou tyto intervaly uvedeny v příslušném návodu k používání stroje. Dovolujeme si upozornit, že první prohlídka Vašeho nového stroje musí být v takovém případě provedena již po prvním roce provozu stroje. Abychom mohli garantovat po dobu pěti let bezporuchový provoz stroje, pro případnou opravu stroje v rámci běhu pětileté záruky musí být používány výhradně originální náhradní díly, spotřební materiál a provozní kapaliny HONDA.

Tato servisní knížka Vám rovněž přehledným způsobem umožňuje dokladovat záznamy o servisních úkonech. Řádně vyplněné záznamy slouží k případnému prodloužení záruky a mohou zvýšit hodnotu Vašeho stroje při jeho případném dalším prodeji a předání dalšímu vlastníku.

Návod na používání a Servisní knížka jsou považovány za nedílnou součást dokumentace ke stroji a měly by tak být v případě dalšího prodeje stroje novému vlastníku předány spolu se strojem.

V případě jakýchkoliv dotazů či problémů se strojem je Váš autorizovaný prodejce motorových strojů HONDA připraven Vám kdykoliv pomoci, prosíme, neváhejte jej kontaktovat. Seznam autorizovaných prodejců je k dispozici na našich webových stránkách uvedených níže.

Další informace o novinkách v naší nabídce, ale i podrobnosti o Vašich právech a povinnostech najdete na našich webových stránkách, a to včetně Všeobecných obchodních a servisních podmínek.

Pevně věříme, že zakoupený stroj Vám usnadní a zpříjemní Vaši činnost a budete se Těšit z mnoha odpracovaných hodin s Vaším novým výkonným strojem HONDA.

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.hondastroje.cz**

## SEZNAM VYBRANÝCH SERVISNÍCH STŘEDISEK HONDA POWER EQUIPMENT

Aktualizovaný podrobný seznam autorizovaných partnerů v ČR naleznete na [www.hondastroje.cz](http://www.hondastroje.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

Tel.: ++420 283 87 08 48-51  
Fax.: ++420 266 71 11 45

## ZÁRUČNÍ DOBA

Firma BG Technik cs, a.s. jako výhradní zástupce 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.č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, v platném znění (tzv. ZOS) poskytuje pro spotřebitele na vady zakoupeného stroje záruku 2 roky od data převzetí stroje uvedeného v dokladu o koupi stroje.

Během této doby autorizovaný servis Honda bezplatně opraví nebo odstraní jakékoliv závady zjištěné na stroji v souladu se zákonem a Všeobecnými obchodními a servisními podmínkami.

### ● Standardní záruka 2 roky

Zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (tzv. NOZ) & zákon o ochraně spotřebitele zák.č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, v platném znění (tzv. ZOS) stanovená záruční lhůta pro spotřebitele činí 24 měsíců od data převzetí zboží spotřebitelem. Firma BG Technik cs, a.s. si vyhrazuje právo úpravy záruční lhůty pro podnikatele, a to způsobem uvedeným ve smlouvě a není-li uvedeno ve smlouvě zvláštní ujednání, pak dle Všeobecných obchodních a servisních podmínek.

### ● Prodloužená záruka

Na všechny typy strojů HONDA importovaných do ČR prostřednictvím oficiálního importéra, a prokazatelně prodaných jako nové v síti registrovaných prodejců Honda, poskytuje importér možnost prodloužení **záruční doby až na dobu 5 let**, při splnění určených podmínek, především však **registraci zakoupeného stroje do 30 dnů od data nákupu na webových stránkách importéra [www.hondastroje.cz](http://www.hondastroje.cz)**

### Upozornění !

Možnost prodloužení záruční doby neplatí pro spotřební materiál, na nějž se záruka nevztahuje a zejména ji nelze sjednat pro akumulátory (akumulátorové baterie).

BG Technik cs, a.s. si vyhrazuje právo na případné zamítnutí uplatnění nároku na opravu vad v rámci prodloužené záruční lhůty nebo její ukončení, pokud nebudou splněny podmínky prodloužené záruční doby nebo jsou porušovány podmínky provozu stroje dle návodu k používání stroje.

Podmínkami pro prodlouženou záruku nejsou nijak dotčeny podmínky poskytování zákonné záruční doby spotřebitelům anebo záruky sjednané smluvně.

Kupujícímu je poskytována prodloužená záruka až na dobu 5 let.

Rozhodující pro zjištění existence a délky trvání záruky je uvedená data nákupu v dokladu o koupi (spotřebitel nebo podnikatel).

Prodloužení záruční lhůty nad rámec zákonné je rovněž podmíněno technickou prohlídkou stroje po uplynutí každých 12 měsíců od data prodeje a potvrzení v Servisní knížce autorizovaným servisem HONDA.

K zachování běhu pětileté záruky je i po uplynutí základní záruční doby nutné předávat stroj k pravidelným ročním kontrolám do autorizovaného servisu HONDA. Provedení kontroly bude potvrzeno zákazníkovi v Servisní knížce. Tím je splněna podmínka pravidelné roční kontroly a tím je umožněno prodloužení záruky o další rok, a to až do celkové doby trvání 5 let ode dne převzetí stroje zákazníkem. Prodloužená záruka je podmíněna používáním výhradně originálních náhradních dílů, spotřebního materiálu a provozních kapalin HONDA.

Tyto roční prohlídky jsou hrazeny zákazníkem dle platného ceníku prací autorizovaného servisu HONDA POWER EQUIPMENT, který prohlídku provádí.

## ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

1. Záruka se vztahuje výhradně na výrobky vyráběné firmou Honda Motor Co. Ltd. a jejími výrobními pobočkami, jakož i dalších výrobců, jejichž výrobky distribuuje společnost BG Technik cs, a.s.
2. Kupujícímu je poskytována záruka v souladu se zákonem a nad rámec zákona má možnost si zvolit při splnění podmínek pětiletou prodlouženou záruku.
3. Záruka se vztahuje výhradně na vady materiálu a na poruchy vzniklé vlivem chyb ve výrobě a na tím způsobené vady funkčnosti a provozuschopnosti stroje. Tato záruka nijak nenarušuje práva spotřebitelů, ale ani podnikatelů stanovená zákonem, ale je jejich doplněním nad rámec zákonem stanovených práv.
4. Záruční opravu je oprávněn vykonávat výhradně autorizovaný servis HONDA, který je držitelem příslušného certifikátu.
5. Nárok na záruční opravu lze uplatnit jen v případě, že nedošlo ze strany zákazníka či jiné osoby k jakémukoliv neodbornému zásahu do konstrukce stroje nebo jeho opravě. Záruka je poskytována jen na originální díly stroje.
6. Výrobce odpovídá za to, že výrobek bude mít po celou záruční dobu vlastnosti a parametry obvyklé pro dotyčný druh výrobku a zároveň si vyhrazuje právo na konstrukční změny stroje bez předchozího upozornění.
7. K uplatnění záruky je zapotřebí předložit doklad o koupi stroje a případně též záruční list.
8. Nárok na záruku zaniká, jestliže:
  - a) výrobek nebyl používán a udržován podle návodu k používání nebo byl poškozen jakýmkoliv neodborným zásahem ze strany zákazníka či jiné třetí osoby, zejména neautorizovaného servisu.
  - b) výrobek byl používán v jiných podmínkách nebo k jiným účelům, než ke kterým je určen.
  - c) nelze předložit doklad o koupi stroje.
  - d) byla některá část výrobku nahrazena neoriginální součástí.
  - e) nebylo během záruční doby používáno originálních náhradních dílů, spotřebních materiálů a provozních náplní HONDA, zejména tak jako používání neoriginálních zapalovacích svíček a vzduchových a olejových filtrů.
  - f) bylo použito staré, zvětralé či jinak kontaminované nebo znehodnocené palivo.
  - g) k poškození výrobku nebo k nadměrnému opotřebení došlo vinou nedostatečné údržby.
  - h) k opravám v záruční době nebylo použito originálních náhradních dílů.
  - i) výrobek havaroval nebo byl poškozen vyšší mocí.
  - j) byl proveden zásah do konstrukce výrobku bez souhlasu výrobce, popř. dovozce.
  - k) vady byly způsobeny neodborným skladováním, či manipulací s výrobkem.
  - l) došlo k zamlčení skutečného počtu provozních hodin, podmínek provozu a skutečného technického stavu stroje.
9. Výrobce neodpovídá za vady výrobku způsobené běžným opotřebením nebo použitím výrobku k jiným účelům, než ke kterým je určen.
10. Záruka se nevztahuje na položky, u kterých lze očekávat opotřebení v důsledku jejich normální funkce (např. lakování, šňůra ručního startéru atd.)
11. 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. olejová náplň, vzduchový filtr, zapalovací svíčka, spojovací materiál atd.
  - b) netěsnosti karburátoru, zanesení karburátoru, zanesení palivového systému způsobené použitím znečištěného, kontaminovaného nebo zvětralého paliva.
  - c) závady způsobené nedbalostí, špatným zacházením nebo používáním jinak, než je uvedeno v Návodu na používání stroje.
  - d) závady způsobené používáním stroje v nedostatečně větraném, prašném, vlhkém či jinak agresivním, prostředí.

12. Prodloužená ani jiná záruční doba se nevztahuje na akumulátory, které jsou spotřebním zbožím.
13. Záruka se dále nevztahuje na stroje využívané k závodním účelům.
14. Tato záruka rovněž nepokrývá výdaje vznikající v souvislosti se záruční opravou, jako:
  - a) výdaje vzniklé dopravou stroje do autorizovaného servisu, nestanoví-li zákon nebo smlouva jinak.
  - 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.
15. HONDA si vyhrazuje právo rozhodnout o rozsahu a způsobu záruční opravy.
16. Na všechny originální součásti vyměněné podle této záruky se vztahuje tato záruka po zbývajícím dobu její platnosti.









Další výrobky  
**HONDA**



[www.honda-stroje.cz](http://www.honda-stroje.cz)

3KVL0610

**HONDA MOTOR CO., LTD 2019**

CZ Vydání 2021 - Copyright BG Technik cs, a.s.