

## OPTIMÁLNÍ VÝSLEDKY

s originálními oleji Honda, navrženými  
speciálně pro Honda motory.



Ke každému zakoupenému balení nyní  
**SAMOLEPKA ZDARMA!**\*

**Porovnejte údaje...**

Originální Honda oleje splňují nejvyšší kvalitativní požadavky, které jsou zárukou pro dlouhou životnost motoru a jeho vysoký výkon.

\* Platí do vyprodání zásob.



Honda Motor Europe Limited,  
organizační složka Česká republika,  
Bucharova 14/2641, 158 00, Praha 5 - Nové Butovice  
[www.honda.cz](http://www.honda.cz)

## Proč používat oleje Honda?

**ORIGINÁLNÍ  
OLEJE HONDA**



Vysoká kvalita, lepší výsledky, delší životnost

**HONDA**  
The Power of Dreams

# Proč je kvalitní olej tak důležitý.

Výběr správného oleje je pro výkon i spolehlivost vašeho motoru zcela zásadní.

Naše oleje však navíc splňují řadu dalších velmi důležitých úkolů:



Chlazení hlavních součástí motoru, díky čemuž váš motor bude poskytovat stabilní výkon při nízkých i vysokých teplotách.



Prevence hromadění nečistot, což má za následek velmi dobrou ochranu pro Váš motor.



Pomáhají snižovat spotřebu paliva, čímž se také okamžitě a významně sníží náklady.



## 10W-30MA

- Prvotřídní volba pro všechny čtyřtákní motory
- Optimální ochrana a výkon
- Ekologicky šetrný



## 10W-30MB

- Exkluzivně pro všechny čtyřtákní motory skútrů
- Obohacený o speciální aditiva
- Ideální pro sezónní použití



## 10W-40MA

- Doporučený pro všechny čtyřtákní motory
- Chladí a chrání motor
- Jedinečné složení pro optimální ochranu



## 15W-40

- Doporučený pro všechny čtyřtákní motory
- Optimální ochrana



## NO.5

- Tlumičový olej SAE 5W vyvinut pro nejnovější technologie tlumičů
- Zajišťuje optimální fungování ve všech Honda tlumičích kategorie MX



## SS-19

- Špičkové složení zajišťuje optimální zpětnou vazbu a dlouhou životnost

**Pro každý motor...**

Každý originální Honda olej jsme speciálně vyvinuli a přizpůsobili pro různé typy motorů.

**...dokonalý olej**

Ověřte si, jaký typ se nejlépe hodí pro ten váš, a bez obav si dopřejte všechny jeho výhody.