

# SYSTÉM PŘIPOMENUTÍ SERVISU HONDA

2022 HR-V e:HEV

		Pravostranné řízení	Levostranné řízení
A	Výměna motorového oleje a olejového filtru	0.5	0.5
B	Kontrola předních a zadních brzd Kontrola kulových čepů řízení, převodky řízení a manžet Kontrola součástí zavěšení kol Kontrola manžet hnacích hřídelů Kontrola brzdových hadic a trubek včetně VSA Kontrola stavu a hladin všech kapalin Kontrola výfukového systému Kontrola vedení paliva a jeho spojů Kontrola data expirace náplně TRK (souprava pro opravu pneu) Zkušební jízda (hluknost, stabilita, funkce palubních přístrojů) Kontrola seřízení světlometů Kontrola koroze vozidla *1 Kontrola stavu pneumatik	0.6	0.6
2	Výměna prachového a pylového filtru *2	0.1	0.1
3	Výměna kapaliny v převodovce	0.4	0.4
4	Výměna palivového filtru *3	1.7	1.7
5	Výměna chladicí kapaliny motoru	0.6	0.6
7	Výměna brzdové kapaliny	0.4	0.4
8	Výměna vložky vzduchového filtru *4 Výměna zapalovacích svíček*5	0.5	0.5
9	Kontrola a seřízení vůle ventilů *6	2.1	2.7

\*1 Odečtěte 0,2 pokud jsou symboly A a B zobrazeny společně.

Pokud se položka objeví před uplynutím jednoho roku, kontrolujte korozi vozidla každý rok.

\*2 Pokud jezdíte převážně ve městě s vysokou koncentrací sazí ve vzduchu, v prašném prostředí nebo pokud zeslábné průtok vzduchu ze systému topení a chlazení / automatické klimatizace, měňte filtr každých 20 000 km nebo jednou ročně.

\*3 Pokud existuje podezření, že používané palivo je znečištěno prachem apod., doporučujeme měnit palivový filtr každých 110 000 km, protože se může zanést dříve.

\*4 Pokud jezdíte v prašném prostředí, výměnu provádějte každých 30 000 km.

\*5 Pokud je více než 10 % doby jízdy při rychlosti vyšší než 130 km/h, měňte zapalovací svíčky každých 40 000 km.

\*6 Senzorická metoda  
Seřidte ventily během servisu po 120 000 km, pokud jsou hlučné.