



Základní výbava

STIHL M-Tronic

Tento plně elektronický systém řízení motoru upravuje časování zapalování a dávkování paliva ve všech provozních režimech. Zohledňuje také vnější podmínky, jako je teplota, nadmořská výška a kvalita paliva. Zajišťuje konzistentní výkon motoru, konstantní maximální rychlost a skvělé zrychlení. Díky M-Tronic není nutné ruční seřizování karburátoru. Díky elektronickému rozpoznání studeného/teplého startu je nyní na kombinované páce pouze jedna startovací poloha. Motor naskočí po menším počtu tahů a bez změny polohy a může okamžitě zrychlit na otáčky – i po studeném startu. M-Tronic si také pamatuje nastavení z posledního použití nástroje. Takže když jsou vnější podmínky stejné, optimální výkon motoru je k dispozici pokaždé, když znovu nastartujete.



STIHL ErgoStart (E)

STIHL ErgoStart snižuje námahu potřebnou ke spuštění nářadí na polovinu, přičemž startovací šňůru lze zatáhnout pouze na jednu třetinu normální síly. Vinutá pružina mezi startovacím lankem a klikovým hřídelem vyhlazuje silové špičky, takže jsou prakticky nedetekovatelné skrz lanko samotné.



Technologie motoru se sníženými emisemi

2taktní motor s vrstvenou náplní. Mezi spálenou náplní ve spalovací komoře a čerstvou náplní v klikové skříní se vytvoří bez palivová vrstva vzduchu, která snižuje množství paliva ztraceného během nabíjecího cyklu. Výsledkem je vyšší výkon při nižší hmotnosti, až o 20 % nižší spotřeba paliva než u běžných dvoudobých motorů a výrazně snížené emise výfukových plynů.



Rukojeť na kolo

Při použití ve spojení s postrojem umožňuje rukojeť kola plynulé sečení. Rukojeť kola umožňuje snadné vedení stroje, díky čemuž je ideální pro práci na velkých plochách a snižuje tak únavu.



Multifunkční rukojeť

Multifunkční rukojeť jednou rukou znamená, že můžete své zařízení snadno a spolehlivě ovládat jednou rukou. Jelikož jsou v ní integrovány všechny příslušné ovládací prvky, je rukojeť vhodná pro praváky i leváky.



Manuální palivové čerpadlo

Pomocí ručního palivového čerpadla lze palivo načerpat do karburátoru stisknutím palce. Usnadňuje startování stroje po dlouhé době nečinnosti.



Nastavení rukojeti bez použití nářadí

Ergonomickou rukojeť kola lze nastavit bez nářadí.