



STIHL M-TRONIC

ZUVERLÄSSIGES ARBEITEN MIT BESTLEISTUNG. Mit STIHL M-Tronic verfügen Sie bereits ab dem Start über die Bestleistung Ihres Arbeitsgerätes. Das vollelektronische Motormanagement regelt in jeder Arbeitssituation den Zündzeitpunkt und die Kraftstoffdosierung unter Berücksichtigung äußerer Bedingungen wie Temperatur, Höhenlage und Kraftstoffqualität.



KOMPENSATOR

GERINGERER WARTUNGSAUFWAND. Ein Regelsystem im Vergaser, der Kompensator, sorgt durch Druckausgleich dafür, dass trotz zunehmender Verschmutzung des Luftfilters Motorleistung, Abgasqualität und Kraftstoffverbrauch über einen langen Zeitraum nahezu konstant bleiben. Reinigen Sie daher den Luftfilter erst dann, wenn ein spürbarer Leistungsabfall eintritt. So können Sie lange Zeit wartungsfrei arbeiten.



STIHL ERGOSTART

KRÄFTESCHONENDES STARTEN. Dank des STIHL ErgoStarts sparen Sie Kraft beim Starten Ihrer Motorgeräte. Ein ruhiger und gleichmäßiger Zug am Anwerfseil reicht aus. Die erforderliche Geschwindigkeit am Anwerfseil ist deutlich reduziert, der Motor startet auch mit einem langsamen Ziehen schnell und zuverlässig. Eine zusätzliche Feder zwischen Kurbelwelle und Anwerfseilrolle ermöglicht diese Erleichterung.



EINHAND- MULTIFUNKTIONSGRIFF

BEQUEME BEDIENUNG. Dank des Einhand-Multifunktionsgriffs steuern Sie Ihr Gerät einfach und zuverlässig mit einer Hand. Da alle relevanten Bedienelemente darin integriert sind, ist der Griff für Rechts- und auch Linkshänder geeignet.



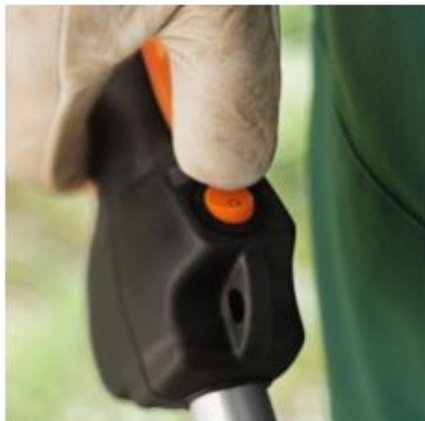
ERGONOMISCHER ZWEI- HANDGRIFF (MÄHLENKER)

KRAFTSPARENDES MÄHEN VON GROSSEN FLÄCHEN. Dank des ergonomischen Zweihandgriffs (Mählenker) mähen Sie große Flächen kraftsparend und schnell. Denn er unterstützt die natürliche Sensenbewegung. Der Mählenker lässt sich einfach einstellen und fixieren.



WERKZEUGLOSE GRIFFEINSTELLUNG

MÄHLENKER INDIVIDUELL ANPASSEN. An der zentralen Klemmvorrichtung können Sie den ergonomischen Zweihandgriff (Mählenker) individuell einstellen. Dank der werkzeuglosen GriffEinstellung benötigen Sie dafür keine Hilfsmittel. Für den Transport und eine platzsparende Lagerung ist der Mählenker um 90 Grad drehbar.



STOPPTASTER

SCHNELLE WIEDERAUFNAHME DER ARBEIT.
Mit dem Stopptaster schalten Sie Ihr Gerät beispielsweise für eine kurze Unterbrechung schnell und einfach aus. Da der Taster nach der Betätigung wieder in seine ursprüngliche Position zurückspringt, ist der Motor sofort wieder startbereit. Dies sorgt für mehr Komfort nach Arbeitsunterbrechungen und erhöht Ihre Arbeitseffizienz.



LUFTFILTER MIT HOHER STANDZEIT

SORGT FÜR LANGE WECHSELINTERVALLE.
Dank seiner hohen Standzeit müssen Sie den leicht zugänglichen Filter nur selten wechseln. Das spart Ressourcen und reduziert den Wartungsaufwand.



WECHSEL VON SOMMER- UND WINTERBETRIEB

EINFACHE UMSTELLUNG DANK SCHIEBER. Sie können Ihr Arbeitsgerät an die unterschiedlichen Bedingungen der Jahreszeiten bequem anpassen. Mithilfe eines Schiebers können Sie ganz einfach zwischen Sommer- und Winterbetrieb wechseln. Die Wintereinstellung sorgt dafür, dass Luftfilter und Vergaser nicht vereisen.



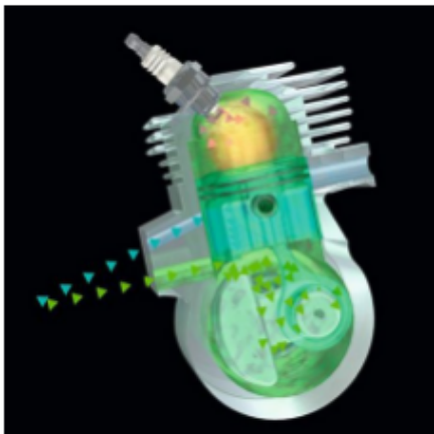
GROSSER KRAFTSTOFFTANK

FÜR LÄNGERE ARBEITSINTERVALLE. Mit dem großen Kraftstofftank arbeiten Sie länger, ohne nachtanken zu müssen. Dank des transparenten Materials kontrollieren Sie schnell und einfach den Füllstand Ihres Tanks. Der Tankdeckel ist fest angebracht, sodass Sie ihn nicht verlieren können.



STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM

FÜR EIN ANGENEHMERES ARBEITEN. Bei der Kraftentfaltung Ihres Geräts entstehen Vibrationen, die sich vor allem im Griffbereich bemerkbar machen. Die Puffer- und Federelemente des STIHL Antivibrationssystems reduzieren die Übertragung der Motorschwingungen auf den Griffbereich und damit auf Ihren Körper. Der Effekt: Ihr Gerät liegt ruhiger in der Hand und Sie können wesentlich ermüdungsärmer arbeiten.



STIHL 2-MIX-MOTOR

BESONDERS LEISTUNGSEFFIZIENT. Mit dem STIHL 2-Mix-Motor reduzieren Sie die Abgasbelastung sowie den Verbrauch und damit die Betriebskosten. Dieser 2-Takt-Motor ist wartungsarm gebaut und nutzt den Kraftstoff auch bei hohen Leistungen effizient. Als Kraftstoff verwenden Sie ein Gemisch aus Benzin und Motoröl. Der STIHL 2-Mix-Motor erfüllt die strenge EU-Abgasrichtlinie Stufe V.



MANUELLE KRAFTSTOFFPUMPE

SORGT FÜR WENIGER STARTHÜBE. Die manuelle Kraftstoffpumpe reduziert die Zahl der Anwerfhübe und beschleunigt somit den Startvorgang. Das ist vor allem nach längeren Betriebspausen hilfreich. Betätigen Sie dafür die Pumpe vor dem Start mehrmals. So sorgen Sie dafür, dass sich beim Anwerfen genügend Benzin im Vergaser befindet.



KOMPENSATOR

GERINGERER WARTUNGSaufwand. Ein Regelsystem im Vergaser, der Kompensator, sorgt durch Druckausgleich dafür, dass trotz zunehmender Verschmutzung des Luftfilters Motorleistung, Abgasqualität und Kraftstoffverbrauch über einen langen Zeitraum nahezu konstant bleiben. Reinigen Sie daher den Luftfilter erst dann, wenn ein spürbarer Leistungsabfall eintritt. So können Sie lange Zeit wartungsfrei arbeiten.