

STIHL FS131R



Hersteller: STIHL
Artikelnummer: 4180 200 0574

Bruttopreis: CHF 830.00

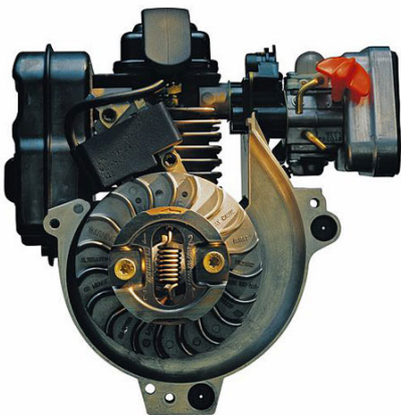
Beschreibung

Starke Motorsense mit umweltschonendem 4-MIX®-Motor. Rundumgriff für optimale Bewegungsfreiheit. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, Bediengriff mit Stopptaster, 4-MIX®-Motor mit vergrößertem Tank für längere Laufzeiten. Ideal für Trimm- und Ausputzarbeiten in zähem Unkraut.

Serienausstattung

STIHL 4-MIX®-Motor

Kombiniert die Vorteile aus 2-Takt- und 4-Takt-Motor. Weniger Abgase, kein Ölservice nötig, angenehmes Klangbild. Excellente Durchzugskraft und hohes Drehmoment. (Abb. ähnlich)



STIHL Antivibrationssystem

Das Antivibrationssystem wird bei Motorgeräten für die Grünpflege eingesetzt. Gummipuffer reduzieren die Übertragung von lästigen Schwingungen, die durch Motor und rotierendes Schneidwerkzeug entstehen. Die Griffe sind dadurch äußerst vibrationsarm. Das macht die Arbeit komfortabel und kräfteschonender.



Stopp-Taster

Die Kontrolle des Stoppschalters beim erneuten Start entfällt. Der Motor ist immer startbereit. (Abb. ähnlich)



Automatische Dekompression

Das Dekompressionssystem öffnet beim Anwerfen des Motors automatisch das Einlassventil. Da dämpft die Druckspitzen und reduziert den Kraftaufwand am Anwerfseil erheblich. (Abb. ähnlich)



Manuelle Kraftstoffpumpe

Mit der manuellen Kraftstoffpumpe lässt sich auf Daumendruck Kraftstoff in den Vergaser fördern. Dadurch wird nach einer längeren Betriebspause der Maschine die Zahl der Anwerfzüge reduziert. (Abb. ähnlich)



Luftfilter mit hoher Standzeit

Der leicht zugängliche Papierfilter mit hoher Standzeit sorgt für lange Wechselintervalle. (Abb. ähnlich)



Rundumgriff

Der Rundumgriff bei Motorsensen und Freischneidern ist ideal bei Arbeiten unter beengten

Platzverhältnissen, z.B. bei Ausputzarbeiten zwischen Büschen und Strauchwerk.



Schutzbrille

Zu Ihrer Sicherheit die serienmäßige Schutzbrille. Die Brillen sind gut hinterlüftet und verfügen über einen breiten Seitenschutz.(Abb. ähnlich)



Weitere Informationen finden Sie unter folgendem Link:

[Stihl Motorsensen](#)