

Produktdetails und Spezifikationen

Die Heckenschere STIGA SHT 500 AE wird durch einen Akku der nächsten Generation angetrieben und ermöglicht besonders flexibles und bequemes Arbeiten. Das Gerät ist zudem vibrations-, wartungs- und geräuscharm und emissionsfrei. Das 58 cm lange lasergeschliffene Schwert mit doppelseitigem Schnitt und der drehbare Griff sorgen für einen perfekten Schnitt. Die Heckenschere hat einen um 180° drehbaren Griff mit 5 verschiedenen Positionen für vertikale, horizontale oder seitliche Schneidarbeiten. So können die Arme und Handgelenke des Benutzers beim Arbeiten in einer natürlichen Position bleiben. Über das intuitive Tastenfeld ist sie leicht zu bedienen. Der empfohlene Lithium-Ionen Akku mit 2,0 Ah ist separat erhältlich.

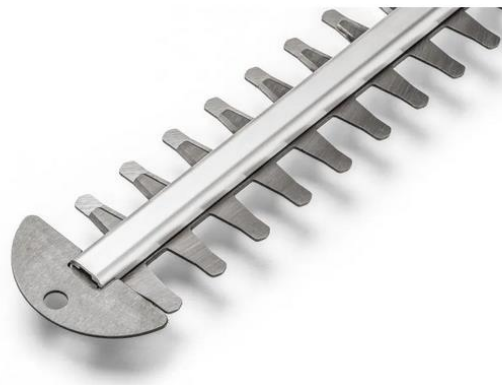


Praktische Bedientasten

Alle Bedienelemente sind leicht zugänglich und komfortabel am Griff positioniert, sodass das Gerät sicher und bequem genutzt werden kann.

Doppelmesser

Das lasergeschliffene Doppelmesser mit 58 cm gewährleistet einen sofortigen, präzisen Schnitt. Der Abstand zwischen den Zähnen beträgt 27 mm.





Drehbarer Griff

Der ergonomische hintere Griff lässt sich um 180° drehen und kann in fünf verschiedene Positionen versetzt werden, sodass Sie ganz einfach von der horizontalen zur vertikalen Schnittrichtung wechseln können.

Stützen

Die am Boden des Produkts angebrachten Stützen ermöglichen es, dieses in einer stabilen Position auf dem Boden abzustellen, ohne die Maschine dabei zu beschädigen.



TECHNISCHE DATEN

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

EAN/UPC	8008984811812
Artikelnummer	278300008/ST1
Series	500 Series System

MÄHSYSTEM

Schnittlänge	51 cm
Messerlänge	58 cm
Messertyp	Doppelaktion - Laserschnitt
Schnittgeschwindigkeit	3500 spm
Zahnabstand	27 mm
Durchschnittliche Schnittleistung	18 mm

WERKZEUG-KIT

Batterieladegerät

Nicht enthalten

ABMESSUNGEN

Gewicht inkl. Verpackung

4.6 kg

Gewicht

3 kg

Länge

1130 mm

Breite

230 mm

Höhe

200 mm

LEISTUNG

Leistungsquelle

Litium-Ionen-Batterie

Motortyp

Mit Bürsten

Elektro-Motorleistung

420 W

Maximale Motordrehzahl

21000 rpm

Spannung

48 V

Empfohlene Batterieleistung

2 Ah

Arbeitszeit (+/- 20 %)

50 min

AUSSTATTUNG

Griff Typ

Drehbar 180° - 5 Positionen

Softgripgriff

Ja

VIBRATIONS- UND GERÄUSCHPEGEL

Garantierter Schalleistungspegel (LwA)	94
Gemessener Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners (LpA)	80
Gemessener Schalleistungspegel (LwA)	91