



HSC 40-600

Gartenarbeit bequem erledigen mit der ATIKA Heckenschere HSC 40-600 aus dem Akku-Programm **Li-ION TECHNIC SYSTEM 40.**

Gartenpflege leicht gemacht - genießen Sie die volle Bewegungsfreiheit ohne störendes Kabel oder Abgase.

Das **Li-ION TECHNIC SYSTEM 40** ist eine umweltfreundliche und sparsame Lösung - Sie können alle Geräte mit dem gleichen Akku betreiben.

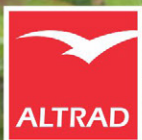


Umschalt-Taste zum Wechseln des Betriebsmodus

 **Eco-Modus** /  **Normal-Modus**

mechanische Bremse mit Messer-Schnellstopp

lasergeschnittenes, gegenläufiges Messer aus gehärtetem Stahl





Egal ob Form- oder Rückschnitt, die durchzugsstarke Heckenschere **HSC 40-600** von **ATIKA** ist der ideale Gartenpartner, um kleine bis mittelgroße Hecken und Sträucher in Form zu bringen.

Ausstattung:

- Das lasergeschnittene, gegenläufige Messer erzielt mit wenig Kraft ein überzeugendes Schnittergebnis. Äste werden schnell und sauber geschnitten.
- Der Betriebsmodus der Heckenschere kann während der Arbeit leicht über die Umschalt-Taste gewechselt werden. Eco-Modus bedeutet mehr Akkulaufzeit, wohingegen Normal-Modus mehr Power bringt.
- Die Zwei-Hand-Sicherheitsschalter, der Messer-Schnellstopp und der Handschutz gewährleisten ein sicheres Arbeiten.
- Durch den Handgriff mit umlaufender Schalttaste ist ein optimales Starten und Führen in jeder Schneidsituation kein Problem.
- Das robuste schrägverzahnte und kugelgelagerte Metallgetriebe garantiert eine lange Lebensdauer.
- Der integrierte Überlastschutz schaltet die Heckenschere automatisch ab und verhindert somit Schäden an Motor und Getriebe.
- Inklusive Schutzköcher für ein sicheres Transportieren und Aufbewahren.



Akku und Ladegerät gehören nicht zum Lieferumfang und müssen separat erworben werden!

Diese sind kompatibel und können bei allen Geräten aus dem ATIKA-Programm **Li-ION TECHNIC SYSTEM 40** verwendet werden.



Informationen hierzu finden Sie unter www.atika.de



Heckenschere	HSC 40-600
Artikelnummer	307023
kompatibler Akku Typ / Nennspannung	Li-Ion / 36 V (max. 40 V)
Leerlaufdrehzahl n_0	1500 min ⁻¹
Hubzahl bei Leerlauf	3000 min ⁻¹
Schnittlänge	585 mm
Schnittstärke	27 mm
Messerstopp	<1 Sekunde
garantierter Schalleistungspegel L_{WA}	104 dB (A)
Schalldruckpegel L_{PA}	90 dB (A)
Messunsicherheitsfaktor K_{WA} / K_{PA}	3,0 dB(A)
Hand-Arm-Vibration a_h	<2,5 m/s ²
Messunsicherheitsfaktor K	1,5 m/s ²
Zwei-Hand-Sicherheitsschalter / Messer-Schnellstopp Funktion	✓
Metallgetriebe	✓
Überlastschutz	✓
inkl. Schutzköcher	✓
Gewicht (ohne Akku)	ca. 3,2 kg

Technische Änderungen vorbehalten.