

KABELLOSE BÜRSTENLOSE SÄBELSÄGE 18V



Produktbeschreibung

HT2E234-0RS: Leistungsstarkes Werkzeug für schnelles, schweres Schneiden einer Vielzahl von Materialien wie Holz, Metall und Kunststoff. Es eignet sich perfekt für Bau- und Renovierungsarbeiten. Die Drehzahl von 0-3000 U/min und der Sägeblatthub von 28 mm ermöglichen ein schnelleres und effizientes Arbeiten. Die stufenlos einstellbare Rotationsgeschwindigkeit und der große Einstellbereich von Fußlänge und Neigung ermöglichen die volle Kontrolle über den Schneidvorgang. Der bürstenlose Motor mit innovativem Design sorgt dank der Eliminierung der Bürstenreibung und spezieller Magnete für mehr Leistung, längere Betriebszeit und Haltbarkeit des Elektrowerkzeugs. Die hochentwickelte Elektronik regelt den Motor kontinuierlich und passt seine Leistung an die jeweilige Aktivität an. Das Ergebnis ist ein effizienter Betrieb und eine maximale Akkulaufzeit. Der Motor ist gegen das Eindringen von Staub, Metallpartikeln und Festfressen geschützt. Die werkzeuglose Montage ermöglicht einen schnellen und einfachen Klingenwechsel. Das Metallgetriebe erhöht die Verschleißfestigkeit und gewährleistet die Präzision des Mechanismus. Der Thermoschutz schützt das Gerät vor Überhitzung während des Betriebs. Der Softgrip-Griff ermöglicht einen sicheren Halt des Elektrowerkzeugs und dämpft Vibrationen während des Betriebs. Die Gummipuffer schützen das Gerät vor mechanischen Beschädigungen. Integrierte, leistungsstarke LED-Taschenlampe zur Ausleuchtung des Arbeitsbereichs. Das OneAccuSystem 18V ermöglicht den Einsatz des Akkus Ihrer Wahl in einer breiten und vielfältigen Palette von Elektrowerkzeugen für die härtesten Arbeiten. HT2E242-C60: Ein effizientes Ladegerät, das eine 2,0-Ah-Batterie in nur ca. 30 Minuten auflädt. Ein fortschrittliches elektronisches Modul überwacht Batteriespannung und -temperatur, um die Effizienz des Ladevorgangs zu maximieren und eine lange Lebensdauer der Batterie zu gewährleisten. Der Schutz vor Überhitzung verlängert die Betriebsdauer und die Lebensdauer der Batterie. Der Stromkurzschlusschutz verbessert die Sicherheit des Ladevorgangs. Die Überwachung des Ladezustands der Zellen verlängert deren Lebensdauer. Die Anzeigen zeigen den Zustand der Batterie und den Ladevorgang an. HT2E240-A40: Ein hinsichtlich des geringen Gewichts und der geringen Größe im Verhältnis zur Kapazität perfekt ausgewogener Akku für die vielen unterschiedlichen Geräte im Sortiment der Marke. Das fortgeschrittene elektronische Modul überwacht den Akku zur Sicherstellung der maximalen Leistung, Betriebszeit, Haltbarkeit und Sicherheit. Der Schutz vor Überhitzung der Zellen verlängert ihre Betriebszeit und verbessert die Haltbarkeit. Der Kurzschlusschutz verbessert die Betriebs- und Aufbewahrungssicherheit des Akkus. Die Ladezustandskontrolle verlängert die Lebensdauer der Zellen. Die mit der neuesten Lithium-Ionen Technologie ausgestatteten Zellen gewährleisten hohe Energieeffizienz, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit. Das mit Gummipuffern abgesicherte Gehäuse schützt vor mechanischen Beschädigungen. Vorrichtungen zum Schutz der Zellen vor Feuchtigkeit. Der mögliche Betrieb ab - 18 °C Betriebsaußentemperatur erweitert den Bereich der Werkzeugnutzung. Die Ladezustandsanzeige zeigt die noch verfügbare Energie an.

Parameter

HT2E234-0RS:

- Veränderung der Fußlänge.
- Änderung des Fußwinkels. Handgriff – werkzeuglos.
- Geschwindigkeit: 0-3000 RPM

- Werkzeugloser Klingenhalter.
- Maximale Dicke des zu schneidenden Holzes – 150 mm.
- Maximale Dicke des zu schneidenden Stahls – 10 mm.
- Bürstenloser Motor.
- Getriebegehäuse aus Metall.
- Getriebemechanismus aus Metall.
- LED-Beleuchtung.
- Mechanische Geschwindigkeitskontrolle.
- Weicher Anti-Vibration-Griff.
- Schutzpuffer aus Gummi.
- Der Motor ist gegen Staub, Metallpartikel und Festfressen geschützt.
- Schutz vor Überhitzung des Geräts.
- Gewicht – 3,22 kg
- 3 Jahre Garantie bei Registrierung des Geräts.
- OneAccuSystem.
- Spannung – 18 V.

HT2E242-C60:

- Spannung – 18 V.
- Stromstärke – 4A.
- Gewicht – 4A.
- 0,56 kg
- Schutz vor Überhitzung, Überladung, Kurzschluss.
- Anzeige für den Ladevorgang.
- Ladezeit 80 % einer 2A-Batterie – 30 min.
- Ladezeit 80 % einer 4 A-Batterie – 60 min.
- Ladezeit 80 % einer 6A-Batterie – 90 min.

HT2E240-A40:

- Lithium-Ionen Technologie.
- Spannung – 18 V.
- Kapazität – 4,0 Ah.
- Gewicht – 0,67 kg.
- Vorrichtungen zum Schutz vor Überhitzung, Überladung, Kurzschluss. Ladeanzeige.
- EAN-Code - 5902801489785.

Technische Daten

			
HT2E252-B14RS	5902801490484	0	

Höbert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová