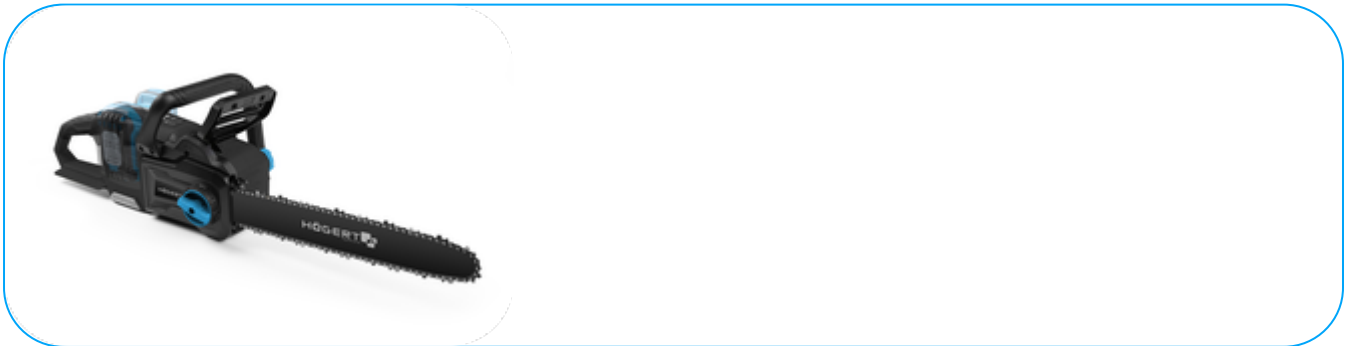


## Bürstenlose Kettensäge 2x18V



### Produktbeschreibung

Die Höger Technik HT2E290-0CS218V Akku-Säge ist für effizienten Holzschnitt unter Haus- und Gartenbedingungen konzipiert, wo Mobilität und Unabhängigkeit vom Netz wichtig sind. Das Gerät arbeitet mit zwei 18-V-Batterien von der OneAccuSystem-Plattform, was zu stabiler Leistung und längerer Betriebszeit unter Last führt. Die ca. 35 cm (14 Zoll) lange Führung ermöglicht es Ihnen, Brennholz effizient zu schneiden, Äste zu schneiden und Reinigungsarbeiten rund um das Grundstück durchzuführen. Die Säge funktioniert mit einer 9,5 mm (3/8" (9,5 mm) Kette für ein gutes Gleichgewicht zwischen Schneidgeschwindigkeit und Werkzeugkontrolle. Der HT2E290-0CS218V bietet drei Kettengeschwindigkeitsmodi: 15 m/s, 25 m/s und AUTO-Modus, der die Geschwindigkeit automatisch an die aktuelle Last anpasst. Mit dieser Lösung können Sie die Betriebsparameter präzise an die Holzart und die Schnittbedingungen anpassen. Die Säge ist mit einem automatischen Kettenschmiersystem mit einem separaten 180-ml-Öltank ausgestattet, der den Verschleiß der Schneidelemente reduziert und die Arbeitskulturbesserung verbessert. Integrierte Schutzsysteme – Kettenbremse, Auslaufbremse und Schalerverriegelung – erhöhen die Sicherheit während des Betriebs. Kettenbremse und Ringbremse – was sind das und wie unterscheiden sie sich? Kettenbremse Es handelt sich um einen mechanischen Schutz, dessen Aufgabe es ist, die Schneidkette in gefährlichen Situationen sofort zu stoppen. Aktiviert: Manuell – indem man den Handschutz bewegt (meistens bei Ablehnung), automatisch – im Moment des plötzlichen Rückstoßes. Die Kettenbremse arbeitet unabhängig vom Motor und ist so konzipiert, dass sie den Benutzer bei einer plötzlichen, unkontrollierten Reaktion des Werkzeugs vor Verletzungen schützt. Auslaufbremse Die Laufbremse ist dafür verantwortlich, die Kette schnell zu stoppen, wenn der Schalter losgelassen wird. Wenn der Trigger losgelassen wird, wird der Motor von der Stromversorgung getrennt und das Bremssystem verkürzt die Zeit, die die Kette mit Trägheitskraft benötigt. Ihre Aufgabe ist es: das Risiko eines unbeabsichtigten Kontakts mit einer beweglichen Kette zu verringern, Die verbesserte Werkzeugsteuerung nach dem Schneiden ist abgeschlossen. Mehr Komfort und Sicherheit bei der Arbeit. Wesentlicher Unterschied Die Kettenbremse arbeitet im Notfall und reagiert auf Notfallsituationen (z. B. Rückstoß). Die Herunterlaufbremse funktioniert jeden Tag während des normalen Betriebs und verkürzt die Zeit, in der die Kette stoppt, wenn das Werkzeug ausgeschaltet wird. Die beiden Systeme ergänzen sich, um sowohl in Notfällen als auch während des herkömmlichen Kettensägenbetriebs ein hohes Maß an Sicherheit zu gewährleisten. Akku und Ladegerät sind separat erhältlich.

### Parameter

- **2 x 18-V-Netzteil** – erfordert die gleichzeitige Nutzung von zwei OneAccuSystem-Batterien.
- **14" / ca. 35 cm** Führung – universelle Länge für Garten- und Hausarbeiten.
- **3/8" (9,5 mm)** Schneidkette – stabiler und kontrollierter Schnitt.
- Kettengeschwindigkeit **15 / 25 m/s + AUTO-Modus**.
- Automatische Kettenschmierung – **Öltank 180 ml**.
- Kettenbremse und **Auslauf-Bremse** – erhöhtes Sicherheitsniveau.
- Schalerverriegelung – Schutz vor unbeabsichtigtem Starten.

HT2E290-0CS218V

5902801604232

1

1

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

04.2026

[www.hoegert.com](http://www.hoegert.com)