

HIKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Akku-Stichsäge
CJ36DA / CJ36DB

NEU

Schnell. Flexibel. Allseits bereit.

Brushless 36V
Akku-Stichsäge



Brushless Motor

Auto-Modus-Funktion

Höchste Schnittgeschwindigkeit ihrer Klasse

MV
MULTI VOLT**BRUSH
LESS**
Brushless Motor**PL**
POWER LOCK SYSTEM**AT**
AUTOMATIC TRANSMISSION

Unsere neuen Brushless 36V Akku-Stichsägen.

Eine Ergänzung zu unserer innovativen MULTI VOLT-Serie.



CJ36DA

Akku-Stichsäge mit Bügelgriff

Technische Daten

Sägeleistung Holz	160 mm
Stahlblech	10 mm
Edelstahl	3,2 mm
Kleinster Schnittradius	25 mm
Gehrungsschnitte R/L	45°
Sägehub	26 mm
Leerlaufhubzahl	800 - 3.500/min
Abmessung LxBxH	277x81x206 mm
Gewicht	2,7 kg mit BSL36A18 3,0 kg mit BSL36B18

Vibrations-Gesamtwerte (3-achsig gemessen)

Schwingungs-Immissionswert ah, gemäß EN62841

Schwingungsemissionswert (Holz)	8.4 m/s ²
Schwingungsemissionswert (Metal)	4.5 m/s ²
Messunsicherheit K	1.5 m/s ²

Lieferumfang

1 Sägeblatt - 1 Absaugadapter - 1 Splitterschutz -
1 HSC III (HIK-System Case III) - OHNE Akku und Ladegerät



CJ36DB

Akku-Stichsäge mit Stabgriff

Technische Daten

Sägeleistung Holz	160 mm
Stahlblech	10 mm
Edelstahl	3,2 mm
Kleinster Schnittradius	25 mm
Gehrungsschnitte R/L	45°
Sägehub	26 mm
Leerlaufhubzahl	800 - 3.500/min
Abmessung LxBxH	298x81x175 mm
Gewicht	2,7 kg mit BSL36A18 2,9 kg mit BSL36B18

Vibrations-Gesamtwerte (3-achsig gemessen)

Schwingungs-Immissionswert ah, gemäß EN62841

Schwingungsemissionswert (Holz)	6.9 m/s ²
Schwingungsemissionswert (Metal)	4.8 m/s ²
Messunsicherheit K	1.5 m/s ²

Lieferumfang

1 Sägeblatt - 1 Absaugadapter - 1 Splitterschutz -
1 HSC II (HIK-System Case II) - OHNE Akku und Ladegerät



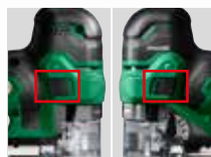
Blattwechsel
ohne Werkzeug



Staubabsaugung
mit Adapter möglich



LED an/aus
Funktion



On-Lock-Schalter
auf beiden Seiten



4-stufige Pendel-
hubeinstellung



AT-Modus

Erleben Sie
unglaubliche
Geschwindigkeit.



Schnellste Schnittgeschwindigkeit in dieser Leistungsklasse.

Die ultimative Kombination aus bürstenlosen Motor und Multivolt Akku macht unsere neuen Stichsagen zu den schnellsten in ihrer Leistungsklasse. Die neuen Akku-Stichsagen CJ36DA und CJ36DB sind bis zu 20% schneller als andere Stichsagen in diesem Segment und übertreffen sogar unsere eigenen kabelgebundenen Stichsagen um bis zu 40%.

Geschwindigkeitsvergleich Holz



* MDF 24 mm dick, Pendelhub Stufe III, Höchstgeschwindigkeit, 20 N Schubkraft.

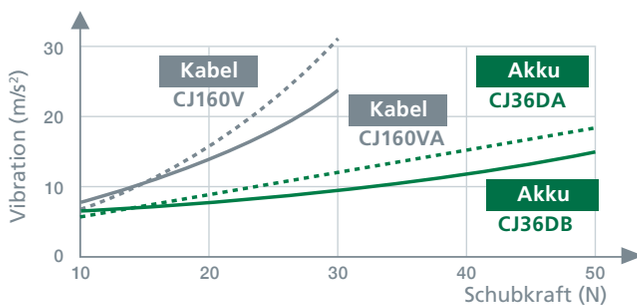
Geschwindigkeitsvergleich Metall



* SPC 2 mm dick, Pendelhub Stufe I, Drehzahl Stufe 3, 20 N Schubkraft.

Erhöhter Komfort durch wenig Vibrationen.

Neu entwickelte Hochleistungsgetriebe ermöglichen eine hohe Schubkraft beim Schneiden unter schwerer Last. Dies bietet dem Anwender noch mehr Komfort und weniger Vibrationen im Vergleich zu HiKOKI kabelgebundenen Stichsagen CJ160V & CJ160VA.



Intelligentes Hubzahlmanagement.

Hubzahlelektronik.

Je nach Anwendung kann die Hubzahl zwischen 800 min⁻¹ und 3.500 min⁻¹ geregelt werden.

Auto-Modus Funktion.

Die Geschwindigkeit wechselt je nach Last automatisch zwischen hoher (3.500 min⁻¹) und niedriger (1.400 min⁻¹) Hubzahl, was zu einem effektiven und energiesparenden Betrieb führt.



Perfektes Handling.

Durch das ergonomische und kompakte Design sind die Stichsagen leicht und bequem zu bedienen. Insbesondere die Stichsäge CJ36DB mit Stabgriff eignet sich hervorragend für Über-Kopf-Schnitte und verspricht dadurch ein perfektes Schnittergebnis.





36V ↔ 18V



Die Akku Technologie für 36V und 18V Werkzeuge.

Die Kraft eines Kabels. Die Freiheit eines Akkus.

Die Spannung schaltet automatisch zwischen 36 V und 18 V um

Kompakt und leicht

Die Vorteile von MULTI VOLT

- Eine Batterie für alle 36V- und 18V-Elektrowerkzeuge.
- Kosten sparen; von nun an investieren Sie nur noch in Elektrowerkzeuge ohne Akku.
- Ein Akku liefert die benötigte Leistung für 36V-Elektrowerkzeuge. Also kein Ärger mit zwei 18V-Akkus!
- Maximale Leistung bis zur letzten Sekunde.
- Lange Lebensdauer.



Entdecken Sie unsere 36V Werkzeuge.



CD3605DA
Metall-Kreissäge



C3605DA | C3606DA | C3607DA
Kreissägen



DV36DA
Schlagbohrschrauber



DS36DA
Bohr-
schrauber



WH36DB
Schlag-
schrauber



**WR36DA
WR36DB**
Schlag-
schrauber



DH36DMA
SDS-max Bohr- und Meißelhammer



**DH36DPA | DH36DPB
DH36DPC | DH36DPD**
SDS-plus Bohr- und
Meißelhammer



G3613DA | G3613DB
Winkelschleifer



G3623DA
Winkelschleifer



CS3630DA
Kettensäge



CR36DA
Tigersäge



CH3656DA
Heckenschere

HiKOKI
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

HiKOKI Power Tools Deutschland GmbH

Siemensring 34, 47877 Willich

Tel. 0 21 54 / 49 93-0

Fax 0 21 54 / 49 93-50

verkauf@hikoki-powertools.de

www.hikoki-powertools.de

Koki Holdings Co., Ltd.

Shinagawa Intercity Tower A, 20th floor, 15-1,
Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-6020, Japan

Tel. +81-3-5783-0601

Fax +81-3-5783-0709

www.koki-holdings.com

Folgen Sie uns und verpassen keine News mehr



hikoki-powertools.com

Developing innovative technologies
in Japan since 1948.