



PRESSEINFORMATION

Kontakt Deutschland:

DEWALT
André Hofer
Postfach 12 02
D-65502 Idstein/Ts.
Tel.: +49-6126/212 364
Fax: +49-6126/212 972
E-mail: Andre.Hofer@sbdinc.com
Internet: www.dewalt.de

Kontakt Österreich:

DEWALT
Viktor Berndl
Oberlaaer Str. 248
A-1230 Wien
Tel.: +43-1/66116-40
Fax: +43-1/66116-14
E-mail: Viktor.Berndl@sbdinc.com
Internet: www.dewalt.at

Kontakt Schweiz:

DEWALT
Guido Bizzozero
In der Luberzen 42
CH-8902 Urdorf
Tel.: +41-44/755-6071
Fax: +41-44/730-7067
E-mail: Guido.Bizzozero@sbdinc.com
Internet: www.dewalt.ch

Pressekontakt:

Carapetyan & Krämer
Kim Herschmann
Postfach 10 22 28
D-63268 Dreieich
Tel.: +49-6103/60920
Fax: +49-6103/609260
E-mail: herschmann@carapetyan.com
Internet: www.carapetyan.com

Neu von DEWALT:

Schlagkräftige Werkzeuge für schwere Arbeiten

Zwei neue 18V SDS-plus Kombihämmer bringen Bohrleistung von bis zu 26 mm in Beton / Bürstenloser Antrieb sorgt für lange Haltbarkeit und geringen Wartungsaufwand / Ausgezeichnet mit „Perform & Protect“-Gütesiegel

Kombihämmer sind für viele Arbeiten auf der Baustelle oder bei Sanierungsarbeiten unverzichtbar. Das Sortiment an SDS-plus Kombihämmern ergänzt DEWALT jetzt um zwei schlagkräftige 18V-Akku-Modelle mit bis zu 26 mm Bohrleistung in Beton. Die beiden neuen Akku-Kombihämmer DCH133 und DCH283 punkten dank bürstenloser Motortechnologie mit längerer Haltbarkeit und geringerem Wartungsaufwand gegenüber Maschinen mit Kohlebürsten.

Präzises Bohren, lange Haltbarkeit

Die SDS-plus Akku-Kombihämmer DCH133 und DCH283 von DEWALT wurden für kraftvolles und zugleich präzises Bohren entwickelt und eignen sich deshalb ausgezeichnet für ein breites Anwendungsspektrum auf dem Bau, bei Sanierungen

oder auf der Montage. Ihre bürstenlose Motortechnologie sorgt für eine lange Laufzeit bei geringem Wartungsaufwand. Zudem leisten die Geräte bis zu 50 Prozent mehr Bohrungen pro Akkuladung als vergleichbare Modelle mit Kohlebürsten-Motoren.

Beim neuen Akku-Kombihammer DCH283 wurde besonderes Augenmerk auf den Anwenderschutz gelegt. Das neue Modell erzielt Bestnoten in Sachen Vibrationsreduzierung: Durch den federgelagerten Handgriff werden Vibrationen effizient verringert, ohne dass dabei die Leistung beeinträchtigt wird. Das Vibrationsniveau während Bohrarbeiten in Beton wird dadurch auf nur 8,5 m/s² reduziert. Damit gehört der neue Akku-Kombihammer zu den Spitzenreitern in seiner Klasse.

Darüber hinaus verfügt er über eine Anti-Rotations-Funktion, die die Drehzahl des Hammers auf ein Minimum reduziert, sollte sich der Bohrer während des Bohrvorgangs verkanten. Beide Funktionen leisten ihren Beitrag dazu, dass das Gerät das DEWALT Gütesiegel „Perform & Protect“ trägt, das nur Werkzeuge erhalten, die besonders hohe Anforderungen hinsichtlich Maschinenkontrolle, Staubverringerung und/oder Vibrationsreduzierung erfüllen.

Starke Leistung, starke Ausstattung

Durch die hohen Einzelschlagenergien von 2,6 Joule (bei DCH133) bzw. 2,8 Joule (bei DCH283) in Kombination mit abgestimmten Dreh- und Schlagzahlen, erreichen die neuen Akku-Kombihämmer einen schnellen Bohrfortschritt und stehen vergleichbaren kabelgeführten Modellen in nichts nach. Der DCH133 überzeugt außerdem durch sein geringes Gewicht von nur 2,9 kg (bspw. inkl. 5,0 Ah-Akku). Dadurch sind auch längere Arbeitsintervalle sehr komfortabel zu bewältigen. Das Modell DCH283 hat zudem eine hell-weiße LED, die so positioniert ist, dass sie den Arbeitsbereich bei schlechten Lichtverhältnissen optimal ausleuchtet. Beide Modelle sind mit einer SDS-plus Werkzeugaufnahme ausgerüstet.

Die neuen Akku-Kombihämmer gibt es ab Februar 2017. Die Auslieferung der Geräte erfolgt serienmäßig in einer T STAK-Box VI (DCH283) bzw. in einer T-STAK-Box Standard (DCH133). Das Modell DCH283 kommt in zwei Versionen: in Vollausstattung inklusive zweier 18V/5,0 Ah-Akkus und Schnellladegerät

(DCH283P2) für EUR 639,00 oder alternativ als NT-Variante, ohne Akkus und Ladegerät (DCH283NT) für EUR 349,00. Das Modell DCH133 kommt nur als NT-Variante, ohne Akkus und Ladegerät (DCH133NT) für EUR 199,00. (Alle Preise UVP zzgl. MwSt.)

18V Akku-Kombihammer DCH283 auf einen Blick:

- Hohe Bohrleistung mit bis zu 26 mm in Beton
- Starke Einzelschlagenergie von 2,8J
- Lange Haltbarkeit durch bürstenlose Motortechnologie
- „Perform & Protect“: Maximaler Anwenderschutz durch Vibrationsreduzierung und Anti-Rotations-Funktion

18V Akku-Kombihammer DCH133 auf einen Blick:

- Hohe Bohrleistung von bis zu 26 mm in Beton
- 2,6 Joule Einzelschlagenergie
- Lange Haltbarkeit durch bürstenlose Motortechnologie

Technische Daten 18 Volt SDS-plus Kombihämmer

Modell	DCH 283	DCH133NT
Akkuspannung (V)	18	18 (Lieferung ohne Akkus)
Akkukapazität (Ah)	5,0	-
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	0 - 980	0 - 1.550
Leerlaufschlagzahl (min ⁻¹)	0 – 4.320	0 – 5.680
Einzelschlagenergie (J)	2,8	2,6
Vibration (m/s ²)	8,5	12,9
max. Bohrleistung (mm): - in Beton - in Metall - in Holz	26 13 30	26 13 30
Werkzeugaufnahme	SDS-plus	SDS-plus
Gewicht (kg, inkl. Akku)	4,6	2,9 (bspw. mit 5,0 Ah-Akku)
Lieferumfang	2 x 18,0 Volt-/5,0-Ah Li-Ion XR-Systemakku, System-Schnellladegerät, T STAK-Box VI	T STAK-Box Standard
Unverbindl. Preisempfehlung (EUR, zzgl. MwSt.)	639,- (DCH283P2) 349,- (DCH283NT; ohne Akkus und Ladegerät)	199,- (ohne Akkus und Ladegerät)

Abbildungen:



Bildtext DCH283:

Der neue 18V SDS-plus Akku-Kombihammer DCH283 überzeugt mit seiner hohen Einzelschlagenergie von 2,8 Joule und bietet mit Vibrationsreduzierung und Anti-Rotations-Funktion ein starkes Sicherheitspaket zum Schutz der Anwender.

**Bildtext DCH133:**

Der SDS-plus Akku-Kombihammer DCH133NT von DEWALT wurde für kraftvolles und zugleich präzises Arbeiten entwickelt und eignet sich deshalb ausgezeichnet für ein breites Anwendungsspektrum auf dem Bau, bei Sanierungen oder auf der Montage. Der Kombihammer ist ohne Akku und Ladegerät erhältlich.

Alle Fotos: DEWALT

PI-Nr.: d-198-3 / Januar 2017

Profis für Profis – weltweit

Schon seit mehr als 90 Jahren entwickelt und fertigt DEWALT hochwertige Elektrowerkzeuge und Zubehör für den gewerblichen Anwender. Viele tausend Profiwerkzeuge dieser Marke sind – seit Anfang der neunziger Jahre im typischen gelb-schwarzen Design – zuverlässig und erfolgreich auf allen Baustellen dieser Welt im Einsatz. Als Marke für den professionellen Anwender wird DEWALT ausschließlich über den qualifizierten Fachhandel vertrieben. Als Vollsortimenter bietet DEWALT seinen Kunden neben Elektrowerkzeugen und Zubehör auch ein breites Sortiment an professionellen Befestigungslösungen.

Weitere Informationen im Internet unter www.DEWALT.de / www.DEWALT.at / www.DEWALT.ch