

**SPERRFRIST 14.02.2024**

**– Bitte keine Veröffentlichung vor dem 14. Februar 2024 –**

**FESTOOL**

Festool, Wendlingen (Deutschland) – Januar 2024

---

## **Pressemitteilung für die Fachpresse**

---

**Infoline für Fachpresse und Journalisten**

**Festool GmbH**

Wertstraße 20  
D - 73240 Wendlingen  
www.festool.com

**Silvia Pirro**

+49 7024-804-29999  
Silvia.Pirro@festool.com

**Sebastian Stoll**

+49 7024-804-29999  
Sebastian.Stoll@festool.com

## **Extrem belastbar – hart im Nehmen**

### **Der neue Akku-Kombihammer KHC 18 von Festool**

**Der Akku-Kombihammer KHC 18 ist hart im Nehmen, extrem belastbar und ausdauernd. Dank seines leistungsstarken bürstenlosen EC-TEC Motors und dem pneumatischen Schlagwerk mit 2,6 Joule Schlagenergie kommt man schnell zum besten Ergebnis. In der Praxis erweist sich der KHC 18 als vielseitiges Kraftpaket: Egal ob Hammerbohren, Bohren und Schrauben ohne Schlag oder Meißeln, in Sekundenschnelle wechselt man blitzschnell zwischen einer Vielzahl von Einsatzmöglichkeiten.**

Herzstück des neuen 18 Volt Kraftpakets ist ein bürstenloser EC-TEC Motor, der in Kombination mit einem pneumatischen Schlagwerk für schnellen Arbeitsfortschritt beim Bohren und Meißeln in Beton, Stein und Mauerwerk sorgt. Der bürstenlose Motor arbeitet verschleißfrei und setzt die Energie des Akkus praktisch verlustfrei in optimale Leistung um. Die Kombination aus 2,6 Joule Schlagenergie, Schwingungsdämpfer und ergonomischem Handgriff ist ideal bei anspruchsvollen Anwendungen.

### **Vielseitig und kraftvoll**

Der KHC 18 ist nicht „nur“ kraftvoll, sondern auch überaus vielseitig. Auch dank des werkzeuglosen Bohrfutterwechsels. So werden Hammerbohrer, Bohrkronen und Meißel mit dem SDS-Plus-Bohrfutter blitzschnell

aufgenommen. Das Schnellspannbohrfutter erweitert das Spektrum an möglichen Einsatzwerkzeugen zusätzlich um beispielsweise Bohrer mit zylindrischem Schaft oder Bohrer, Bits und Bithalter mit Sechskantschaft.

2,6 Joule Schlagenergie sorgen gleichzeitig für eine gute Abtragsleistung bei Meißelarbeiten und schnellen Bohrfortschritt beim Hammerbohren. Auch bei Hammerbohren in Beton bis Ø 18 Millimeter (maximal Ø 26mm möglich) begeistert der neue KHC 18 mit seiner Performance. Ideal für den perfekten Workflow: Mit dem Funktionsschalter lässt es sich schnell zwischen den verschiedenen Anwendungen Hammerbohren, Meißeln und Bohren ohne Schlag hin- und her wechseln.

### **Sauber und sicher arbeiten**

Die durchdachte Absaugvorrichtung (als Zubehör erhältlich) passt zu jeder Anwendung und gleichzeitig ins clevere Festool Absaugsystem. Die Absaugvorrichtung wird einfach am Tiefenanschlag fixiert und mit dem Sauger verbunden. Die Festool 18V Bluetooth® Akkupacks kommunizieren mit dem Bluetooth® Modul des CLEANTEC Absaugmobils (bei CT 26/36/48 als Zubehör nachrüstbar) und starten das Absaugmobil beim Einschalten des Akku-Werkzeuges automatisch. Der elektronische KickbackStop wirkt dem gefährlichen Verdrehen des Handgelenks bei plötzlichem Verhaken oder Blockieren des Bohrers entgegen und sorgt so für mehr Sicherheit beim Arbeiten. Der Schwingungsdämpfer nimmt die Schlagenergie auf und federt sie ab, bevor sie auf die Hände übertragen wird. Die Kombination mit ergonomischem Handgriff unterstützt zusätzlich bei kraftvollen Anwendungen. Mit dem Tiefenanschlag, der einfach am Zusatzhandgriff montiert wird, lässt sich die gewünschte Bohrtiefe werkzeuglos einstellen. Der neue Akku-Kombihammer ist ab Mai 2024 im ausgewählten Fachhandel verfügbar. Weitere Informationen unter: [www.festool.de](http://www.festool.de)

---

Umfang ca. 3.000 Zeichen (mit Leerzeichen)

**Technische Daten KHC 18**

Akkuspannung	18 V
Leerlaufdrehzahl	0 - 980 min <sup>-1</sup>
Leerlaufschlagzahl	0 - 4.350 min <sup>-1</sup>
Schlagenergie	2,6 J
Max. Bohrdurchmesser Beton	26 mm
Max. Bohrdurchmesser Stahl	13 mm
Max. Bohrdurchmesser Holz	30 mm
Werkzeugaufnahme	SDS-Plus
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Akkukapazität	5 Ah
Produktgewicht ohne Zubehör	3,3 kg

**Bildervorschau**

	<p><b>Bild: Festool-KHC18-01.jpg</b>          Der Akku-Kombihammer KHC 18 ist hart im Nehmen, extrem belastbar und ausdauernd – dank seines leistungsstarken bürstenlosen EC-TEC Motors und dem pneumatischen Schlagwerk.</p>
	<p><b>Bild: Festool-KHC18-02.jpg</b>          Der Akku-Kombihammer KHC 18 ist hart im Nehmen, extrem belastbar und ausdauernd – dank seines leistungsstarken bürstenlosen EC-TEC Motors und dem pneumatischen Schlagwerk.</p>
	<p><b>Bild: Festool-KHC18-03.jpg</b>          Vielseitiges Kraftpaket: Egal ob Hammerbohren, Bohren und Schrauben ohne Schlag oder Meißeln.</p>

	<p><b>Bild: Festool-KHC18-04.jpg</b>          Der elektronische KickbackStop wirkt dem gefährlichen Verdrehen des Handgelenks bei plötzlichem Verhaken oder Blockieren des Bohrers entgegen und sorgt so für mehr Sicherheit beim Arbeiten.</p>
	<p><b>Bild: Festool-KHC18-05.jpg</b>          Mit dem Funktionsschalter lässt es sich schnell zwischen den verschiedenen Anwendungen Hammerbohren, Meißeln und Bohren ohne Schlag hin- und her wechseln.</p>
	<p><b>Bild: Festool-KHC18-06.jpg</b>          Der KHC 18 ermöglicht ein breites Feld an Funktionen, auch dank dem werkzeuglosem Bohrfutterwechsel. So werden Hammerbohrer, Bohrkronen und Meißel mit dem SDS-Plus-Bohrfutter blitzschnell aufgenommen.</p>
	<p><b>Bild: Festool-KHC18-07.jpg</b>          Die Kombination aus 2,6 Joule Schlagenergie, Schwingungsdämpfer und ergonomischem Handgriff ist ideal bei anspruchsvollen Anwendungen.</p>
	<p><b>Bild: Festool-KHC18-08.jpg</b>          Die Kombination aus 2,6 Joule Schlagenergie, Schwingungsdämpfer und ergonomischem Handgriff ist ideal anspruchsvollen Anwendungen.</p>

	<p><b>Bild: Festool-KHC18-09.jpg</b>          Die durchdachte Absaugvorrichtung (als Zubehör erhältlich) passt zu jeder Anwendung und gleichzeitig ins clevere Festool Absaugsystem - einfach mit dem Sauger verbinden und staubarm arbeiten.</p>
	<p><b>Bild: Festool-KHC18-10.jpg</b>          Bluetooth® Akkupacks kommunizieren mit dem Bluetooth® Modul des CLEANTEC Absaugmobils (bei CT 26/36/48 als Zubehör nachrüstbar) und starten das Absaugmobil beim Einschalten des Akku-Werkzeuges automatisch.</p>
	<p><b>Bild: Festool-KHC18-11.jpg</b>          In der Praxis erweist sich der KHC 18 als vielseitiges Kraftpaket: Egal ob Hammerbohren, Bohren und Schrauben ohne Schlag oder Meißeln.</p>
	<p><b>Bild: Festool-KHC18-12.jpg</b>          In der Praxis erweist sich der KHC 18 als vielseitiges Kraftpaket: Egal ob Hammerbohren, Bohren und Schrauben ohne Schlag oder Meißeln.</p>

Bildnachweis: Festool GmbH