

SPERRFRIST 07.07.2017

– Keine Veröffentlichung vor dem 07.07.2017 -

Festool, Wendlingen (Deutschland) – Juni 2017

Pressemitteilung für die Fachpresse

Drei für alle Fälle

Schleifleistung, wie aus der Steckdose: Festool präsentiert drei neue Akkus Schleifer RTSC 400, DTSC 400 und ETSC 125

Kabellos, ungebunden – bei einem Maximum an Abtragsleistung und Oberflächenqualität: Festool „zieht den Stecker“ und schickt – ergänzend zu den kabelgebunden Kompaktschleifern RTS, DTS und ETS - drei neue Akkus Schleifer ins Rennen. Vorhang auf für die akkubetriebenen Oberflächenprofis RTSC 400, DTSC 400 und ETSC 125.

Keine schweren Kabelrollen, keine lästige Suche nach Steckdosen, kein Kabelgewirr: Einfach Auspacken und Losschleifen lautet die Devise bei den neuen Akkus Schleifern RTSC, ETSC und DTSC von Festool. Dabei läuten die drei Neulinge einen Paradigmenwechsel im Segment der Akkus Schleifer ein. Galten die Geräte bislang eher als unhandlich und schwer, begeistern die neuen Akkus Schleifer durch ein ausbalanciertes Handling, eine hervorragende Ergonomie und halten dabei ein hohes Maß an Ausdauer und Kraftreserven bereit. „Uns war es besonders wichtig, dass trotz Akkubetrieb die Abtragsleistung nicht zu kurz kommt“, betont Patrick Hitzer, Produktmanager für Schleifgeräte und Schleifmittel bei Festool und ergänzt: „Unsere Kunden haben traditionsgemäß eine hohe Erwartungshaltung an unsere Schleifgeräte. Bei der Entwicklung der neuen Akkus Schleifer standen der Kunde und dessen Anforderungen besonders stark im Fokus. Wir haben bereits während des Entwicklungsprozesses sehr intensiv mit ausgewählten Testkunden zusammengearbeitet und das Feedback direkt in die Entwicklung

FESTOOL

Infoline für Fachpresse und Journalisten

Festool GmbH
Wertstraße 20
D - 73240 Wendlingen
www.festool.com

Silvia Pirro
+49 7024-804-20679
Silvia.Pirro@festool.com

Sebastian Stoll
+49 7024-804-25297
Sebastian.Stoll@festool.com





einfließen lassen, um die Bedürfnisse unserer Profianwender am Ende voll und ganz erfüllen zu können.“

Kraft trifft auf Ausdauer und perfektes Handling

Leicht und ausbalanciert, kraftvoll und dennoch ausdauernd, ein hervorragendes Handling und das alles bei einem perfekten Schleifergebnis. Die Liste mit Anforderungen an die Akkus Schleifer seitens der Anwender ist lang. Eine Schlüsselrolle bei der Erfüllung dieser Anforderungen spielt der neue Akkupack BP 18 Li 3,1 ERGO. Er wurde von Festool speziell für die neuen Akkus Schleifer entwickelt und elegant in den Handgriff integriert. Patrick Hitzer dazu: „Wir haben den Akkupack der neuen Akkus Schleifer komplett neu entwickelt. Der Grund hierfür liegt sprichwörtlich auf der Hand: Der Akku dient hier nicht nur als reiner Energielieferant, sondern muss sich auch nahtlos in die Ergonomie des Geräts einfügen. Bei den anderen Elektrowerkzeugen unseres 18 Volt-Systems - beispielsweise bei den Akkus Schraubern – entwickeln wir Akkus primär als Energielieferant und für einen sicheren Stand. Die Herausforderung bei den neuen Akkus Schleifern bestand vielmehr darin, einen ergonomisch geformten sowie kompakten und leichten Akku zu bauen. Durch die Integration in den Handgriff haben wir eine ergonomisch ideale Lösung für den Anwender gefunden.“

Volle Leistung – geringes Gewicht

In Kombination mit dem bürstenlosen EC-TEC Motor liefern die drei kompakten Akkus Schleifer eine Leistung wie aus der Steckdose. Das spiegelt sich auch beim Blick auf die technischen Daten wieder: Dank einer Drehzahl von 6.000 bis 10.000 Umdrehungen pro Minute und einem Hub von 2 Millimetern ist nicht nur eine variable Anpassung der Schleifleistung an die zu bearbeitende Oberfläche, sondern auch ein schneller Arbeitsfortschritt möglich. Dazu gesellt sich das niedrige Gewicht: die Akkus Schleifer bringen ohne ansteckbaren Longlife-Staubbeutel und Akku lediglich 1 Kilogramm auf die Waage. Mit voller Ausstattung sind es gerade einmal 1,5 Kilogramm. Gute Voraussetzungen also, für Arbeiten über Kopf und schwer erreichbare Stellen. Dank des Longlife-Staubbeckens in Kombination mit der Eigenabsaugung spielen die neuen Akkus Schleifer ihr erstklassiges Handling voll aus.



Unterbrechungsfrei Schleifen - kabellos

Ein weiterer großer Vorteil der Akkuschleifer: die Ladezeit ist kürzer als die Laufzeit. Nach weniger als 30 Minuten ist der Akkupack BP 18 3,1 Li ERGO bereits wieder voll aufgeladen – die Laufzeit liegt im Durchschnitt deutlich über 30 Minuten. Ist der eingesetzte Akku leer, wird er kurzerhand mit dem aufgeladenen Ersatz-Akku ausgetauscht. Der Clou: Im Lieferumfang der Set- und Plus-Variante sind bereits zwei Akkus enthalten - einem fliegenden Akkuwechsel und dem damit verbundenen unterbrechungsfreien, kabellosen Schleiferlebnis steht somit nichts mehr im Weg.

Kabellos oder doch mit Kabel?

Damit ist das volle Einsatzpotential der drei kabellosen Oberflächenspezialisten noch immer nicht ausgeschöpft: Dank des Netzadapters lassen sich die Schleifer ohne Longlife-Staubbeutel mit Absaugmobil inklusive Autostart-Funktion und Saugschlauch mit Strom aus der Steckdose betreiben. Dazu lässt sich einfach der Plug-it Netzadapter anstelle des Akkupacks BP 18 3,1 Li ERGO einstecken und mit dem Absaugmobil verbinden. Weitere Informationen über die neuen Akkuschleifer RTSC 400, DTSC 400 und ETSC 125 gibt es unter www.festool.de/XXX

SERVICE all-inclusive – das Garantiepaket von Festool

Mit SERVICE all-inclusive* bietet Festool dem Kunden eine dreijährige Vollgarantie, die auch den Akku umfasst. Innerhalb dieser Zeit sind alle Reparaturen kostenlos**, Verschleißteile inklusive. Außerdem ist das Werkzeug 3 Jahre lang bei Diebstahl abgesichert und Festool verpflichtet sich, alle Ersatzteile für mindestens 10 Jahre vorrätig zu halten. Ein weiterer Bestandteil von SERVICE all-inclusive ist die Möglichkeit, das Gerät bis zu 15 Tage ohne Risiko zu testen. Weitere Informationen gibt es unter www.festool.de/service

Umfang ca. 5.480 Zeichen (mit Leerzeichen)

Kurz-Version Pressemitteilung

Drei für alle Fälle

Leicht und ausbalanciert, kraftvoll und dennoch ausdauernd, ein hervorragendes Handling und das alles bei einem perfekten Schleifergebnis. Die Liste mit Anforderungen an die Akkuschleifer RTSC 400 DTSC 400 und ETS 125 seitens der Anwender ist lang. Eine Schlüsselrolle bei der Erfüllung dieser Anforderungen spielt der neue Akkupack BP 18 Li 3,1 ERGO. Er wurde von Festool speziell für die neuen Akkuschleifer entwickelt und elegant in den Handgriff integriert. In Kombination mit dem bürstenlosen EC-TEC Motor liefern die drei kompakten Akkuschleifer eine Leistung wie aus der Steckdose. Ein weiterer großer Vorteil der Akkuschleifer: die Ladezeit ist kürzer als die Laufzeit. Nach weniger als 30 Minuten ist der Akkupack BP 18 3,1 Li ERGO bereits wieder voll aufgeladen – die Laufzeit liegt im Durchschnitt deutlich über 30 Minuten. Ist der eingesetzte Akku leer, wird er kurzerhand mit dem aufgeladenen Ersatz-Akku ausgetauscht. Somit lässt es sich mit den drei neuen Akkuschleifern unterbrechungsfrei Schleifen. Dank einer Drehzahl von 6.000 bis 10.000 Umdrehungen pro Minute und einem Hub von 2 Millimetern ist nicht nur eine variable Anpassung der Schleifleistung an die zu bearbeitende Oberfläche, sondern auch ein schneller Arbeitsfortschritt möglich. Hinzu kommt das niedrige Gewicht: die Akkuschleifer bringen „nackt“ - ohne ansteckbaren Longlife-Staubbeutel und Akku - lediglich 1 Kilogramm auf die Waage. Mit voller Ausstattung sind es gerade einmal 1,5 Kilogramm. Mit dem Netzadapter lassen sich die Schleifer ohne Longlife-Staubbeutel mit Absaugmobil inklusive Autostart-Funktion und Saugschlauch mit Strom aus der Steckdose betreiben. Dazu lässt sich einfach der Plug-it Netzadapter anstelle des Akkupacks BP 18 3,1 Li ERGO einstecken und mit dem Absaugmobil verbinden.




Umfang der Kurz-Version ca. 1.780 Zeichen (mit Leerzeichen)

Technische Daten

	RTSC 400	DTSC 400	ETSC 125
			
Akkuspannung	18 V	18 V	18 V
Akkukapazität Li-Ion	3,1 Ah	3,1 Ah	3,1 Ah
Leerlaufdrehzahl	6.000 – 10.000 min ⁻¹	6.000 – 10.000 min ⁻¹	6.000 – 10.000 min ⁻¹
Schleifhub	2 mm	2 mm	2 mm
Auswechselbarer Schleifteller	-	-	125 mm
Auswechselbarer Schleifschuh	80 x 130 mm	100 x 150 mm	
Anschluss Staubabsaugung	27 mm	27 mm	27 mm
Gewicht mit Akku (Li-Ion)	1,4 kg	1,4 kg	1,4

Bildervorschau

	<p>Bild: Festool_RTSC_ETSC_DTSC _01.jpg Schleifleistung, wie aus der Steckdose: Der neue Akkus Schleifer ETSC 125.</p>
	<p>Bild: Festool_RTSC_ETSC_DTSC _02.jpg Schleifleistung, wie aus der Steckdose: Der neue DTSC 400.</p>
	<p>Bild: Festool_RTSC_ETSC_DTSC _03.jpg Schleifleistung, wie aus der Steckdose: Der neue Akkus Schleifer RTSC 400.</p>
	<p>Bild: Festool_RTSC_ETSC_DTSC _04.jpg Schleifleistung, wie aus der Steckdose: Der neue Akkus Schleifer ETSC 125.</p>
	<p>Bild: Festool_RTSC_ETSC_DTSC _05.jpg Kabellos und sauber schleifen: Kein Problem, dank des abnehmbaren Longlife-Staubbeutels</p>
	<p>Bild: Festool_RTSC_ETSC_DTSC _06.jpg Festool hat den neuen Akkupack BP 18 Li 3,1 ERGO speziell für die neuen Akkus Schleifer entwickelt und ihn elegant in den Handgriff integriert.</p>

	Bild: Festool_RTSC_ETSC_DTSC _07.jpg
	Bild: Festool_RTSC_ETSC_DTSC _08.jpg
	Bild: Festool_RTSC_ETSC_DTSC _09.jpg
	Bild: Festool_RTSC_ETSC_DTSC _10.jpg Mithilfe des Netzadapters lassen sich die Schleifer ohne Longlife-Staubbeutel mit Absaugmobil inklusive Autostart-Funktion und Saugschlauch mit Strom aus der Steckdose betreiben.
	Bild: Festool_RTSC_ETSC_DTSC _11.jpg Patrick Hitzer ist Produktmanager für Schleifgeräte und Schleifzubehör bei Festool.

Bildnachweis: Festool GmbH

Infoline für Leser**Deutschland**

Festool Deutschland GmbH
Wertstraße 20
73240 Wendlingen
Tel. +49(0)7024-804-24010
Fax +49(0)7024-804-29699
info@tts-festool.com
www.festool.de

Österreich

Festool Österreich GmbH
Schloss Glanegg 2
A-5082 Grödig
Tel. +43 (6246) 74281-11
info@tts-festool.com
www.festool.at

Schweiz

Festool Schweiz AG
Moosmattstraße 24
CH-8953 Dietikon
Tel. +44 7442727
Fax: +44 7442728
info-ch@tts-festool.com
www.festool.ch
