

### Stärkstes Akku-Multifunktionswerkzeug im Programm: 6. Juli 2021 **Dremel 8260 – längere Laufzeit und Lebensdauer denn je** PI 11349 PT MR Erstmals mit App für noch mehr Funktionen und Services

- ▶ Erstes Dremel Multifunktionswerkzeug mit bürstenlosem Motor – stärker als das Pendant mit Kabel
- ▶ Noch breiteres Informations- und Service-Angebot durch Kopplung mit dem Smartphone
- ▶ Neues Zubehör-Sortiment Dremel Max – das Beste in puncto Effizienz und Langlebigkeit

Der Dremel 8260 ist das leistungsstärkste Akku-Multifunktionswerkzeug, das Dremel je hatte. Er ist weltweit das erste seiner Klasse mit bürstenlosem Motor gepaart mit Bluetooth-Konnektivität und bietet nochmals 50 Prozent mehr Akku-Kapazität als das bisher leistungsstärkste kabellose 12 Volt-Gerät, der Dremel 8220. Dadurch steht Heimwerkern mit dem Dremel 8260 jetzt ein besonders effizientes und langlebiges Akku-Gerät mit doppelter Laufzeit zur Verfügung. Mit seiner Leistungsabgabe übertrifft der Dremel 8260 sogar das bisher leistungsstärkste kabelgebundene Gerät Dremel 4250 um 20 Prozent. So lassen sich selbst anspruchsvolle Schneid-, Schleif-, Bohr-, Fräs- Schnitz- und Gravieranwendungen mit Leichtigkeit erledigen.

#### **Mehrwert durch mobile App und MyDremel**

Damit nicht genug: Der Dremel 8260 ist weltweit auch das erste vernetzte Akku-Multifunktionswerkzeug seiner Klasse und bietet Verwendern durch die digitale LED-Anzeige und Connectivity Mehrwert. Heimwerker haben den Werkzeug- und Akku-Status sowie die Drehzahl dadurch jederzeit im Blick. Sobald das Gerät per Bluetooth mit dem Smartphone gekoppelt ist, erhalten sie über die Dremel-App darüber hinaus individuelle Informationen: So zeigt zum Beispiel ein Laufzeit-Kalkulator die prognostizierte verbleibende Akku-Laufzeit in der aktuellen Anwendung an und berücksichtigt dabei sogar, ob es sich um eine leichte oder um eine schwere Anwendung handelt. Außerdem erhalten Nutzer personalisiertes Feedback wie zum Beispiel Warnungen bei Überhitzung und lernen ihr Gerät dadurch noch besser kennen und einzusetzen. Installiert ist außerdem ein Material-Leitfaden, der Orientierung gibt, welches Zubehör und welche Drehzahl bei der Bearbeitung der neun gängigsten Materialien für das beste Arbeitsergebnis sorgen. Die Drehzahl selbst lässt sich in sechs voreingestellten Stufen per App re-

geln. Und wer darüber hinaus mal Hilfe benötigt, kann auch den Kundenservice bequem aus der App heraus kontaktieren. Das Anlegen eines MyDremel-Profiles mit kostenloser Registrierung ihrer neuen Dremel-Geräte bietet Heimwerkern zusätzlichen Mehrwert, zum Beispiel Garantieverlängerung um ein Jahr sowie hilfreiche Informationen wie Gebrauchsanleitung oder Kaufbeleg und Garantiezertifikat, um Serviceleistungen einfacher nutzen zu können. Wer Inspiration sucht, wirft einfach einen Blick auf die optimierte Dremel-Webseite: Gestalten eines Teelichts mit Lochmuster, Gravieren von Glas oder Leder, Bauen eines Regals oder das Upcycling von alten Gegenständen zu modernen Hinguckern – all das und vieles mehr sind Projekte mit Schritt-für-Schritt-Anleitungen, die zeigen, wie vielseitig das Dremel-Universum ist. Zugriff auf das Beste von Dremel per App oder im Netz – das bietet und bündelt das neue digitale Angebot.

### **Dremel Max – das beste Zubehör in puncto Effizienz und Langlebigkeit**

Dremel bietet darüber hinaus ein komplett neues Zubehör-Sortiment: Dremel Max. Es steht für maximale Leistung und Strapazierfähigkeit und umfasst insgesamt sieben Zubehöre zum Schneiden, Gravieren und Schnitzen. So bietet zum Beispiel die Trennscheibe Dremel Max EZ SpeedClic Premium eine 20 Mal längere Standzeit als das Standard-Zubehör und trennt selbst gehärteten Stahl. Der Dremel 8260 ist kompatibel mit allen bisherigen Zubehören einschließlich EZ SpeedClic und allen neuen Zubehören und ist daher vielseitiger denn je. In Kombination mit den Dremel Max-Zubehören arbeitet er nochmals effizienter und mit 20 Prozent schnellerer Schnittgeschwindigkeit.

Das Zubehör-Sortiment Dremel Max ist ab sofort erhältlich, der Dremel 8260 ab November. Das Anlegen eines MyDremel-Profiles mit kostenloser Registrierung neu erworbener Geräte ist ab September möglich.

<b>Gerätekenwerte</b>	<b>Dremel 8260-5</b>	<b>Dremel 8260-5/65</b>
Motor/Motorbremse	Bürstenlos/ja	Bürstenlos/ja
Digitale Anzeige/Connectivity	ja	ja
Akkuspannung/-kapazität	12 V/3 Ah	12 V/3 Ah
Ladezeit	95 min	95 min
Drehzahlbereich	5.000 – 30.000 min <sup>-1</sup>	5.000 – 30.000 min <sup>-1</sup>
Abmessungen (Länge x Höhe x Breite)	24,4 x 6 x 5,2 cm	24,4 x 6 x 5,2 cm
Gewicht inklusive Akku	590 g	590 g
Lieferumfang/Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer	Gerät in der Aufbewahrungstasche inklusive 12 Volt Lithium-Ionen-Akku mit 3 Ah, Ladegerät und 5-teiligem Zubehör-Set EZ SpeedClic: 209 €	Gerät im Aluminiumkoffer inklusive 2 x 12 Volt Lithium-Ionen-Akku mit 3 Ah, Ladegerät, 65-teiligem Zubehörset und den 6 Aufsätzen Präzisionshandgriff, Schutzhaubenvorsatz, Modellierungstisch, Kreis- und Parallelschneider sowie Mehrzweck-Fräsvorsatz: 299 €

	<b>Dremel Max-Zubehöre</b>
Lieferumfang/Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x Diamant-Trennscheibe Dremel Max EZ SpeedClic (SC545DM): 24,99 €</li> <li>• 1 x Trennscheibe Dremel Max EZ SpeedClic Premium (SC456DM): 19,99 €</li> <li>• 2 x Fräsmesser Dremel Max 3,2 mm (194DM): 10,99 €</li> <li>• 1 x Wolframkarbid-Fräser Dremel Max (9901DM) 3,2 mm: 14,99 €</li> <li>• 1 x Wolframkarbid-Fräser Dremel Max, spitz, 3,2 mm (9903DM): 14,99 €</li> <li>• 2 x Fräsmesser Dremel Max 7,8 mm (115DM): 17,99 €</li> <li>• 2 x Fräsmesser Dremel Max 6,4 mm (117DM): 20,99 €</li> </ul>

Änderungen sind vorbehalten.

**Pressebilder:** #3990b573, #69116cc1, #e79addc0, #bfbbcd10

**Sie haben Fragen oder Hinweise zu dieser Presse-Information?**

**Dann kommen Sie gerne auf uns zu.**

**Journalistenkontakt:**

Stefanie Schäfer

Telefon: +49 711 758-1488

E-Mail: [Stefanie.Schaefer@de.bosch.com](mailto:Stefanie.Schaefer@de.bosch.com)

*Dremel ist einer der führenden Anbieter von Präzisions-Elektrowerkzeugen für Heimwerker und Bastler. Die Marke hat es sich zum Ziel gesetzt, innovative Werkzeuglösungen, Funktionalität und anspruchsvolles Design zu vereinen. Dremel wurde 1932 von Albert J. Dremel in Wisconsin (USA) gegründet. Heute ist das Unternehmen Teil der weltweit operierenden Bosch-Gruppe. Die Produkte sind in mehr als 90 Ländern erhältlich. Die europäische Zentrale von Dremel befindet sich in Breda, Niederlande.*

*Das Produktportfolio umfasst kompakte Werkzeugsysteme (z. B. Kompaktsägen und Heißklebepistolen), Werkbank-Werkzeugsysteme (z. B. Dekupiersägen) und Multifunktionswerkzeug-Systeme (Rotationswerkzeuge). Zahlreiche Zubehöre und Aufsätze erweitern die Vielseitigkeit der Werkzeuge.*

Weitere Informationen finden Sie auf [www.dremeleurope.com](http://www.dremeleurope.com).