

SPERRFRIST 07.12.2015

– Keine Veröffentlichung vor dem 07. Dezember 2015 -

Festool – Wendlingen (Deutschland) – November 2015

PRINT - Pressemitteilung für die Fachpresse
– nur für PRINT Version –

FESTOOL

Infoline für Fachpresse und
Journalisten
Festool GmbH
Silvia Pirro
Wertstraße 20
D - 73240 Wendlingen
Tel. +49 7024-804-20679
Silvia.Pirro@festool.com
www.festool.com

The Sound of Festool

Das neue Baustellenradio SYSROCK BR 10 von Festool

Festool ergänzt sein „unplugged“ Akku-Sortiment ab Januar 2016 um ein neues Baustellenradio. Es überzeugt mit hochwertiger Klangqualität, ist kompakt, leicht und mit Bluetooth-Schnittstelle sowie integrierter Freisprechfunktion ausgestattet. Damit ist es kompatibel mit den verschiedensten Smartphones und ideal als attraktiver und dezenter Begleiter auf der Baustelle und in der Werkstatt.

Typisch für seinen hohen Qualitätsanspruch, hat Festool auch bei der Entwicklung seines neuen SYSROCK an den besonderen Nutzen für den Handwerker gedacht. Denn das neue Baustellenradio überrascht nicht nur mit sehr hochwertiger Klangqualität sondern auch mit seiner Kompatibilität. Seine erstklassige Klangleistung erhält das Radio durch die speziell designte Resonanzkammer, die einen satten und voluminösen Sound ermöglicht. In Kombination mit DSP und DRC (**D**igital **S**ignal **P**rocessor und **D**ynamic **R**ange **C**ontrol) bietet das neue SYSROCK ein ausgewogenes und perfektes Klangbild bei jeder Lautstärke. Zudem hat Festool das neue SYSROCK mit einem leistungsstarken 2,5 Zoll Neodym-Lautsprecher mit flexibler Antenne und einem robusten Gehäuse mit stoß- und rutschfester Rundum-Gummierung ausgestattet. In modernem Design mit LCD-Display lässt sich das neue Baustellenradio intuitiv und einfach bedienen. Darüber hinaus kann es über eine Schnittstelle mit Festool 10,8 – 18 Volt Li-Ionen-Akkupacks oder mit dem im Lieferumfang enthaltenen Netzadapter betrieben werden.

Sowohl über die Bluetooth-Schnittstelle als auch über den integrierten AUX-IN-Eingang lässt sich das SYSROCK mit mobilen Endgeräten wie Smartphones, MP3-Playern und Tablets ganz einfach koppeln. In Verbindung mit dem Smartphone und der Freisprechfunktion kann man damit auch telefonieren. Das neue Baustellenradio SYSROCK gibt es ab Januar 2016 im Fachhandel. Als Besonderheit stellt Festool eine von Kunden eigens kreierte Festool Playlist mit ausgewählten Lieblingsliedern zur Verfügung. Weitere Informationen auf www.festool.de/SYSROCK (*online ab 07.12.2015*).

Umfang ca. 1.750 Zeichen (ohne Leerzeichen)

Kurz-Version Pressemitteilung SYSROCK

The Sound of Festool

Festool ergänzt sein „unplugged“ Akku-Sortiment ab Januar 2016 um ein neues Baustellenradio SYSROCK BR 10. Es überzeugt mit hochwertiger Klangqualität, ist kompakt, leicht und mit Bluetooth-Schnittstelle sowie integrierter Freisprechfunktion ausgestattet. Damit ist es kompatibel mit den verschiedensten Smartphones und ideal als attraktiver und dezenter Begleiter auf der Baustelle und in der Werkstatt. Sein ausgewogenes und perfektes Klangbild erhält es durch die Kombination mit DSP und DRC (**D**igital **S**ignal **P**rocessor und **D**ynamic **R**ange **C**ontrol) sowie durch den leistungsstarken 2,5 Zoll Neodym-Lautsprecher. Besonders geeignet für den Baustelleneinsatz durch die flexible Antenne, dem robusten Gehäuse mit stoß- und rutschfester Rundum-Gummierung. In modernem Design mit LCD-Display lässt sich das neue Baustellenradio intuitiv und einfach bedienen. SYSROCK ist ab Januar 2016 im Fachhandel erhältlich. Mehr dazu – ebenso eine aktuelle Playlist mit von Kunden ausgewählten Lieblingsliedern - auf www.festool.de/SYSROCK (*online ab 07.12.2015*).

Umfang ca. 910 Zeichen (ohne Leerzeichen)

Technische Daten Baustellen-Radio SYSROCK BR 10

Frequenzbereich FM (UKW)	87,5 - 108 Mhz
Akku-Schnittstelle (FESTOOL-Schiebe-Akkus)	10,8 - 18V
Lautsprecher	10 Watt
Anzahl Senderspeicher	4
Bluetooth-Standard	4.1
AUX-IN-Eingang	3,5 mm
Gewicht (ohne Akku)	0,7 kg
Abmessungen BxHxT	102 x 149 x 94 mm

Bildervorschau


Bild: SYSROCK_00_unplugged1.jpg
The Sound of Festool



Bild: SYSROCK_00_unplugged2.jpg
Festool ergänzt sein „unplugged“ Akku-Sortiment ab Januar 2016 um das neue Baustellenradio SYSROCK BR 10.



Bild: SYSROCK_00.jpg
Leicht, kompakt und vor allem leistungsstark – das neue Baustellenradio SYSROCK BR 10 von Festool.



Bild: SYSROCK_01.jpg



Bild: SYSROCK_02.jpg

Ideal als attraktiver und dezenter Begleiter sowohl auf der Baustelle als auch in der Werkstatt.



Bild: SYSROCK_03.jpg

Modernes Design und intuitives Handling



Bild: SYSROCK_04.jpg



Bild: SYSROCK_05.jpg



Bild: SYSROCK_06.jpg



Bild: SYSROCK_07.jpg



Bild: SYSROCK_08.jpg



Bild: SYSROCK_09.jpg



Bild: SYSROCK_10.jpg
Vielseitig und flexibel



Bild: SYSROCK_11.jpg



Bild: SYSROCK_12.jpg
Das neue Baustellenradio SYSROCK ist in einer praktischen Tasche verpackt, die das Radio unterwegs schützt und Platz für Zubehör bietet.



Bild: SYSROCK_13.jpg
SYSROCK lässt sich entweder mit dem im Lieferumfang enthaltenen Netzkabel oder mit allen Festool Lilon Akkupacks von 10,8 – 18 V betreiben.



Bild: SYSROCK_14.jpg
Das neue Baustellenradio SYSROCK hat dieselbe Optik wie die Arbeitsleuchte SYSLITE von 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

Weitere Informationen für Fachpresse und Journalisten**Festool GmbH**

Silvia Pirro
Wertstraße 20
D-73240 Wendlingen
Tel. +49-7024-804-20679
Silvia.Pirro@festool.com