

---

## PR-INFO

Pressemeldung lang/mittel/kurz - Social Media

---



### **Mehr Energie - mehr Überblick - mehr Effizienz**

**Der neue Multilader SYS MC 6/4 von Festool**

Verfügbar ab 12. Juni 2026

---

**Pressekontakt Deutschland und Österreich**

**Festool Deutschland GmbH**

Wertstraße 20

D - 73240 Wendlingen [www.festool.com](http://www.festool.com)

**Verena Voss**

+49 7024-804-24440

[Verena.Voss@festool.com](mailto:Verena.Voss@festool.com)

# Pressemitteilung (lang)

- mit 2.411 Zeichen (mit Leerzeichen) -

## Mehr Energie - mehr Überblick - mehr Effizienz

Der neue Multilader SYS MC 6/4 von Festool

**Mit dem neuen Schnellladegerät SYS MC 6/4 setzt Festool ein starkes Zeichen für alle, die tagtäglich mit voller Kraft durchs Handwerk gehen. Der Multilader erweitert das 18 Volt-Portfolio um eine Lösung, die spürbar entlastet, Abläufe beschleunigt und für ein Arbeitsumfeld sorgt, das einfach läuft. Komplett ins Systainer System integriert, richtet er sich an Profis, die sich auf ihre Akkupacks genauso verlassen müssen wie auf ihr Werkzeug – und die Wert auf saubere Organisation und maximale Einsatzbereitschaft legen.**

Im Zentrum des neuen Multiladers stehen drei klare Vorteile, die den Alltag auf modernen Baustellen unmittelbar verbessern:

### Vierfach laden

Der SYS MC 6/4 lädt bis zu vier Akkus gleichzeitig – ohne Leistungsverlust und ohne Umstöpseln. Damit bleibt auch bei intensiven Einsätzen genug Power für jedes Gerät. Für Betriebe mit großer 18 Volt-Flotte bedeutet das spürbar weniger Wartezeit und deutlich mehr Flow. Ergänzt wird das System durch zwei USB-Ports (Type-C) für Smartphone oder Tablet sowie eine LED-Anzeige zur Darstellung des Ladestatus, die auf einen Blick zeigt, wie viel Energie bereitsteht.

### Ein Ladegerät – perfekt im System

Der Multilader fügt sich wie selbstverständlich in das Systainer<sup>3</sup> System ein. Stapeln, koppeln, transportieren – alles funktioniert wie gewohnt. Das bedeutet: weniger Chaos, schnellerer Zugriff, mehr Mobilität. Die offene Bauweise erlaubt jederzeit den direkten Zugriff auf die eingelegten Akkus. Kompatibel mit allen Festool Akkupacks der Voltklassen 10,8 V bis 18 V\*, integriert er sich nahtlos in bestehende Energiesysteme.

### Optimierte Arbeitsabläufe

Der Multilader ist weit mehr als ein Ladegerät: Er wird zum zentralen Energieknotenpunkt. Akkus, Kabel, Energieverwaltung – alles an einem Ort, sauber organisiert und sofort griffbereit. Das schafft Ordnung, spart Wege und sorgt für ein professionelles Arbeitsumfeld, das echten Unterschied macht. Robuste Bauweise, 6,0 Ampere Ladestrom und Systemintegration machen ihn zum treuen Begleiter auf jeder Baustelle. Mit dem SYS MC 6/4 zeigt Festool, wie leistungsstarke Produkte und intelligente Systemlösungen zusammenwirken.

Eine Übersicht zur 18V Akku- und Ladegeräte-Kompatibilität gibt es auf [festool.de/18v](https://www.festool.de/18v). Der SYS MC 6/4 ist ab 12. Juni 2026 im Fachhandel und online erhältlich. Weitere Informationen: [festool.de](https://www.festool.de)

# Pressemitteilung (mittel)

– mit 1.132 Zeichen (mit Leerzeichen) –

## Mehr Energie - mehr Überblick - mehr Effizienz

Der neue Multilader SYS MC 6/4 von Festool

**Mit dem neuen SYS MC 6/4 bringt Festool mehr Power, Ordnung und Tempo ins Akku-Management. Der Multilader lädt bis zu vier Akkupacks gleichzeitig und parallel – ohne Leistungsverlust und ohne Umstecken. LED-Anzeige zur Darstellung des Ladestatus schafft sofortigen Überblick, zwei USB-Ports (Type-C) sorgen für zusätzlichen Komfort auf der Baustelle.**

Vollständig ins Systainer<sup>3</sup> System integriert, lässt sich der Multilader stapeln, koppeln und leicht transportieren. Die offene Bauweise ermöglicht jederzeit Zugriff auf die eingelegten Akkus – ob in der Werkstatt oder im Fahrzeug. Er ist kompatibel mit allen Festool Akkupacks der Voltklassen 10,8 V bis 18 V\* und fügt sich nahtlos ins bestehende Energiesystem ein.

Als zentraler Sammelpunkt für Akkus, Kabel und Energieverwaltung bringt der Multilader spürbar mehr Struktur in den Arbeitsalltag. Die robuste Bauweise und 6,0 A Ladestrom machen ihn zum zuverlässigen Begleiter auf jeder Baustelle.

Der SYS MC 6/4 ist ab 12. Juni 2026 im Fachhandel und online erhältlich. Mehr Infos auf [festool.de](https://www.festool.de)

---

# Pressemitteilung (kurz)

– mit 584 Zeichen (mit Leerzeichen) –

## Mehr Energie - mehr Überblick - mehr Effizienz

Der neue Multilader SYS MC 6/4 von Festool

Der kompakte Schnelllader lädt bis zu vier Akkupacks gleichzeitig und parallel – für maximale Verfügbarkeit auf der Baustelle. Eine LED-Anzeige zur Darstellung des Ladestatus und zwei USB-Ports (Type-C) sorgen für zusätzlichen Komfort. Vollständig ins Systainer<sup>3</sup> System integriert, bleibt alles sauber organisiert und mobil. Der Multilader ist kompatibel mit allen Festool Akkupacks der Voltklassen 10,8 V bis 18 V\* und wird damit zum zentralen Energieknotenpunkt im Arbeitsalltag. Der neue SYS MC 6/4 ist ab **12. Juni 2026** im Fachhandel und online erhältlich. Weitere Infos auf [festool.de](https://www.festool.de)

---

# SOCIAL MEDIA

– mit 291 Zeichen (mit Leerzeichen) –

**Mehr Power fürs Handwerk:** Der neue Festool Multilader SYS MC 6/4 lädt bis zu vier Akkus gleichzeitig – schnell, übersichtlich und perfekt ins Systainer<sup>3</sup> System integriert. mit allen Festool Akkupacks der Voltklassen 10,8 V bis 18 V\*. Ab 12. Juni 2026 erhältlich. Weitere Infos auf [festool.de](https://www.festool.de)

---

# NEWSLETTER

– mit 617 Zeichen (mit Leerzeichen) –

## Neu: Der Multilader SYS MC 6/4

Mit dem neuen Multilader SYS MC 6/4 bringt Festool mehr Tempo und Ordnung ins Akku-Management. Das Schnellladegerät lädt bis zu vier Akkupacks gleichzeitig, zeigt den Ladestatus per LED-Anzeige an und bietet zusätzlich zwei USB-Ports (Type-C). Voll ins Systainer<sup>3</sup> System integriert, bleibt alles sauber organisiert und mobil. Der Multilader ist kompatibel mit allen Festool Akkupacks der Voltklassen 10,8 V bis 18 V\* und damit der ideale Energieknotenpunkt für Baustelle und Werkstatt. Der SYS MC 6/4 ist ab 12. Juni 2026 im Fachhandel und online erhältlich. Weitere Infos auf festool.de

---

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	700 W
Eingangsspannung	100 - 240V~
Netzfrequenz	50 - 60 Hz
Ausgangsspannung	10,8 - 18 V =
USB-Ausgang Type-C,	5 V / 3 A, 9 V / 3 A, 12 V / 3 A, 15 V / 2.4 A, 20 V/ 1.8 A
Abmessung (L x B x H)	396 x 296 x 154 mm
Ladestrom max.	6,0 A
Produktgewicht	5,4 kg ohne Zubehör

---

### BILDERVORSCHAU @Bildrechte Festool GmbH



#### Schnellladegerät SYS-MC 6/4

Eine Steckdose – vierfach laden.



**Parallel laden und Zeit sparen:** Lädt bis zu vier Akkus gleichzeitig und parallel – mit nur einem Gerät und einer Steckdose.



**Kompatibel im Festool System:** Der Multilader ist kompatibel mit allen Festool Akkupacks der Voltklassen 10,8 V bis 18 V\*.



**Immer auf dem aktuellen Stand:** LED-Anzeige zur Darstellung des Ladestatus.



**Zugriff von allen Seiten:** Die Akkus sind auch bei gestapelten Systainern jederzeit von allen Seiten gut zu erreichen.