



Pressemitteilung  
– Zur sofortigen Veröffentlichung –

## **Es werde Licht – Speedlinks MYX bringt LED-Feuerwerk für Casemodder und Co.**

**Weertzen, 28. Oktober 2019 – Mit den LED-Produkten der MYX-Reihe sorgt Elektronikspezialist Speedlink für viel Individualisierung rund um die eigene Gamingwelt. Im Programm: kombinierbare LED-Streifen und beleuchtete PC-Lüfter mit über 220 Beleuchtungsmodi und 16,7 Millionen RGB-Farben.**

Blaue Stunde, roter Alarm, Farbgewitter im Action-Modus – zum Abtauchen in individuelle Gamingwelten gehört die passende Lichtstimmung. Und weil diese nicht nur vom Game, sondern auch vom persönlichen Stil abhängig ist, bieten Speedlinks LED-Produkte der MYX-Reihe über 220 individuelle Beleuchtungsmodi und millionenfache Farben aus dem RGB-Spektrum.

Die unterschiedlichen LED-Streifen sind praktisch überall einsetzbar: Sie lassen sich an USB-Buchsen oder -Netzadaptern ebenso anschließen wie am PC-Netzteil oder direkt am Mainboard; dank beiliegender Adapterkabel sind sie bereit für Platinen und Beleuchtungssysteme von Asus, Gigabyte, MSI oder ASRock sowie für Hubs von Corsair. Mithilfe der universellen Funkfernbedienung können die verschiedenen Elemente synchron eingestellt und geregelt werden. Der Clou: Anders als bei den meisten LED-Produkten auf dem Markt setzen die MYX-LED-Streifen auf sogenannte Smart Digital LEDs – so kann jede LED innerhalb der Leuchtstreifen in einer eigenen Farbe erstrahlen.

Auch das freut den Casemodder: Noch mehr frischen Wind ins Spiel bringen die ebenfalls RGB-beleuchteten MYX-Lüfter, die dank ihres 120-mm-Formats zu den meisten PC-Gehäusen und Radiatoren passen. Über die MYX-Fernbedienung lässt sich nicht nur die Drehzahl



Pressemitteilung  
– Zur sofortigen Veröffentlichung –

regulieren, sondern auch die Beleuchtung – und zwar synchron mit den LED-Streifen, für ein einheitliches Beleuchtungserlebnis ohne Kompromisse.

„Wir haben MYX als Ergänzung zu unseren RGB-Mäusen, -Tastaturen und -Boxen entwickelt. Dank MYX kann der Farbrausch jetzt auch konsequent auf Gehäuse, Lüfter oder Monitor übertragen werden. Dabei gehen wir in typischer Speedlink-Manier einen großen Schritt in Richtung Kundenorientierung. Denn alle MYX-Produkte sind kombinier- und gemeinsam steuerbar und wirken so wie aus einem Guss“, verrät Peter Heller, Produktmanager Speedlink.

### **MYX LED Fan Kit und MYX LED Extension Fan**

Im MYX LED Fan Kit sind gleich zwei beleuchtete Lüfter enthalten sowie eine Fernbedienung, mit der auch die MYX LED-Streifen geregelt werden können. Mit nur 22,5 dBA sind die Lüfter angenehm leise. Hierbei helfen die Anti-Vibration-Schaumpolster an den Ecken.

Der MYX LED Extension Fan ist eine tolle Ergänzung zum MYX LED Fan Kit – für alle, die ihr Lüftersystem um einen preiswerten, beleuchteten Lüfter ergänzen wollen.

### **MYX LED Fan Kit**

- Artikelnummer: SL-600606-MTCL
- 2 RGB-beleuchtete 120-mm-Lüfter für PC-Gehäuse
- Kombinierbar mit weiteren Modding-Produkten der Speedlink MYX-Serie (Monitor-Stripes, PC-Stripe)
- Über 220 verschiedene Beleuchtungsmodi
- Alle Modi per Fernbedienung einstellbar
- Fernbedienung für alle MYX-Produkte nutzbar



Pressemitteilung

– Zur sofortigen Veröffentlichung –

- Hub mit Molex-Anschluss zur Verbindung mit dem Netzteil
- 6pin-Buchsen am Hub für bis zu 10 Lüfter
- Anti-Vibration-Schaumpolster an den Ecken
- Inkl. 8 Montage-Schrauben und Knopfzellen-Batterie für die Fernbedienung
- Geringe Betriebslautstärke von nur 22,5 dBA
- Lüftergeschwindigkeit: 1.200 U/min
- Luftfördermenge: 110 m<sup>3</sup>/h
- Verbindung Lüfter: 6pin-Stecker
- Verbindung Hub: Molex-Buchse zu 10 6pin-Buchsen
- Kabellänge Lüfter: 500 mm
- Kabellänge Hub: 295 mm
- Abmessungen Lüfter: 120 × 120 × 26 mm (B × T × H)
- Abmessungen Hub: 93 × 48 × 16 mm (B × T × H)
- Abmessungen Fernbedienung: 87 × 40 × 7 mm (L × B × H)
- Gesamtgewicht Kit: 266 g
- UVP: 39,99 Euro

## **MYX LED Extension Fan**

- Artikelnummer: SL-600609-MTCL
- RGB-beleuchteter Lüfter für PC-Gehäuse
- Ergänzung für Lüfter wie das Speedlink MYX LED Fan Kit
- Über 220 Beleuchtungs-Modi
- Alle Modi per Fernbedienung (nicht enthalten!) einstellbar
- Anti-Vibration-Schaumpolster an den Ecken
- Inkl. 4 Montage-Schrauben
- Geringe Betriebslautstärke von nur 22,5 dB
- Lüftergeschwindigkeit: 1.200 U/min



Pressemitteilung

– Zur sofortigen Veröffentlichung –

- Luftfördermenge: 110 m<sup>3</sup>/h
- Verbindung: 6pin-Stecker (Anschluss via MYX Hub)
- Kabellänge: 500 mm
- Abmessungen: 120 x 120 x 26 mm (B x T x H)
- Gewicht: 100g

### **MYX LED Monitor Kit und MYX LED Dual Monitor Kit**

Die Monitor Kits bestehen aus mehreren LED-Stripes, alle Modi sind per Fernbedienung einstellbar und für eine einfache Anbringung der LED-Stripes sorgen flexible Anschlusskabel. Während das MYX LED Monitor Kit aus drei separaten Stripen besteht, bietet das Dual Monitor Kit vier Stück – perfekt für zwei nebeneinander stehende Screens. Durch die verschiedenen Adapter ist der Anschluss an die meisten handelsüblichen Motherboards möglich – in diesem Fall können die Streifen auch über die jeweilige Herstellersoftware geregelt werden.

### **MYX LED Monitor Kit**

- Artikelnummer: SL-600607-MTCL
- 3 LED-Stripes mit RGB-Beleuchtung für einen Monitor
- Kombinierbar mit weiteren Modding-Produkten der Speedlink MYX-Serie (PC-Stripe, Lüfter)
- Über 220 verschiedene Beleuchtungsmodi
- Alle Modi per Fernbedienung einstellbar
- Fernbedienung für alle MYX-Produkte nutzbar
- Praktischer Molex-Anschluss zur Verbindung mit dem Netzteil
- Zusätzlicher USB-A-Stecker für Nutzung außerhalb des PC-Gehäuses
- Leicht anzubringen dank flexibel biegbaren Anschlusskabel



Pressemitteilung

– Zur sofortigen Veröffentlichung –

- Zusätzliche Motherboard-Adapter (Asus®, Gigabyte®, MSI®, ASRock®) und Corsair®-Hub-Adapter
- Inklusive 3m-Klebeband und Knopfzellen-Batterie für die Fernbedienung
- Verbindung LED-Stripes: 3pin-Stecker und -Buchse
- Verbindung Anschlusskabel: Molex-Buchse oder USB-A-Stecker zu 3pin-Buchse
- Länge LED-Stripes: 2 x 300 mm, 1 x 450 mm
- Länge Anschlusskabel: 400 mm (Molex), 570 mm (USB-A)
- Abmessungen insgesamt, kurze Stripess: 480 x 10 x 2,8 mm (L x B x H)
- Abmessungen insgesamt, langer Stripe: 630 x 10 x 2,8 mm (L x B x H)
- Abmessungen Fernbedienung: 87 x 40 x 7 mm (L x B x H)
- Gesamtgewicht Kit: 82 g
- UVP: 39,99 Euro

### **MYX LED Dual Monitor Kit**

- Artikelnummer: SL-600608-MTCL
- 4 LED-Stripes mit RGB-Beleuchtung für zwei Monitore
- Kombinierbar mit weiteren Modding-Produkten der Speedlink MYX-Serie (PC-Stripe, Lüfter)
- Über 220 verschiedene Beleuchtungs-Modi
- Alle Modi per Fernbedienung einstellbar
- Fernbedienung für alle MYX-Produkte nutzbar
- Praktischer Molex-Anschluss zur Verbindung mit dem Netzteil
- Zusätzlicher USB-A-Stecker für Nutzung außerhalb des PC-Gehäuses



Pressemitteilung

– Zur sofortigen Veröffentlichung –

- Leicht anzubringen dank flexibel biegbaren Anschlusskabel
- Zusätzliche Motherboard-Adapter (Asus, Gigabyte, MSI, ASRock) und Corsair-Hub-Adapter
- Inklusive 3 m-Klebeband und Knopfzellen-Batterie für die Fernbedienung
- Verbindung LED-Stripes: 3pin-Stecker und –Buchse
- Verbindung Anschlusskabel: Molex-Buchse oder USB-A-Stecker zu 3pin-Buchse
- Länge LED-Stripes: 2 x 300 mm, 2 x 450 mm
- Länge Anschlusskabel: 400 mm (Molex), 570 mm (USB-A)
- Abmessungen insgesamt, kurze Stripes: 480 x 10 x 2,8 mm (L x B x H)
- Abmessungen insgesamt, lange Stripes: 630 x 10 x 2,8 mm (L x B x H)
- Abmessungen Fernbedienung: 87 x 40 x 7 mm (L x B x H)
- Gesamtgewicht Kit: 100 g
- UVP: 49,99 Euro

### **MYX LED PC Kit**

Beim MYX LED PC Kit sorgt ein langer LED-Stripe für zusätzliche Beleuchtung des Gehäuses.

- Artikelnummer: SL-600605-MTCL
- LED-Stripe mit RGB-Beleuchtung für PC-Gehäuse
- Kombinierbar mit weiteren Modding-Produkten der Speedlink MYX-Serie (Monitor-Stripes, Lüfter)
- Über 220 verschiedene Beleuchtungsmodi
- Alle Modi per Fernbedienung einstellbar
- Fernbedienung für alle MYX-Produkte nutzbar



Pressemitteilung

– Zur sofortigen Veröffentlichung –

- Praktischer Molex-Anschluss zur Verbindung mit dem Netzteil
- Zusätzlicher USB-A-Stecker für Nutzung außerhalb des PC-Gehäuses
- Zusätzliche Motherboard-Adapter (Asus, Gigabyte, MSI, ASRock) und Corsair-Hub-Adapter
- Inklusive 3m-Klebeband und Knopfzellen-Batterie für die Fernbedienung
- Verbindung LED-Stripe: 3pin-Stecker
- Verbindung Anschlusskabel: Molex-Buchse oder USB-A-Stecker zu 3pin-Buchse
- Länge LED-Stripe: 300 mm
- Länge Anschlusskabel: 400 mm (Molex), 570 mm (USB-A)
- Abmessungen insgesamt: 390 x 10 x 2,8 mm (L x B x H)
- Abmessungen Fernbedienung: 87 x 40 x 7 mm (L x B x H)
- Gesamtgewicht Kit: 50 g
- UVP: 24,99 Euro

### Über Jölllenbeck

Die Jölllenbeck GmbH ist einer der führenden Hersteller von Office- und Entertainment-Peripherie in Europa. Seit Gründung im Jahre 1974 positioniert sich Jölllenbeck sehr erfolgreich im Segment PC- und Videospielekonsolen-Zubehör. Das Produktportfolio der Eigenmarke Speedlink® umfasst Soundsysteme, Headsets, Mäuse, Mauspads, Tastaturen, Gamepads, Joysticks und verschiedenstes IT-Zubehör. Speedlink®-Produkte bestechen durch die Kombination neuartiger Technologien mit exzellentem Design und hervorragender Funktionalität – bestätigt durch zahlreiche Auszeichnungen und den Erfolg im professionellen eSports-Einsatz. Jölllenbeck ist mit Speedlink® in über 40 Ländern weltweit vertreten.

Website: <https://www.speedlink.com/>

Facebook: <https://www.facebook.com/official.speedlinkDE/>

Twitter: [https://twitter.com/Speedlink\\_world](https://twitter.com/Speedlink_world)

Instagram: <https://www.instagram.com/official.speedlink/>

Youtube: <https://www.youtube.com/c/SpeedlinkOfficial>



Pressemitteilung  
– Zur sofortigen Veröffentlichung –

Für Rückfragen, zusätzliche Informationen, Interviewanfragen oder Produktmuster stehen wir jederzeit zur Verfügung. Bei Veröffentlichung freuen wir uns über ein Belegexemplar.

**Kontakt**

André Schmidt  
DEDERICHS REINECKE & PARTNER  
Agentur für Öffentlichkeitsarbeit  
Tel.: +49 40 20 91 98 223  
Fax: +49 40 20 91 98 299  
E-Mail: [andre.schmidt@dr-p.de](mailto:andre.schmidt@dr-p.de)