Pressemitteilung

**LD Systems präsentiert die ICOA PRO Serie – High-Performance Koaxial-PA-Lautsprecher für professionelle Ansprüche**

**Neu-Anspach, Deutschland – 8. April 2025 – LD Systems präsentiert die ICOA PRO Serie. Die Weiterentwicklung der beliebten ICOA PA-Systeme umfasst zwei aktive Fullrange-Koaxial-Lautsprecher – ICOA PRO 12 A und ICOA PRO 15 A – sowie den aktiven 21" Bassreflex-PA-Subwoofer ICOA PRO SUB 21 A. Mit ihrer professionellen Ausstattung und hohen Ausgangsleistung richtet sich die ICOA PRO Serie sowohl an ambitionierte Bands, Musiker und DJs als auch an Verleihfirmen und gewerbliche Kunden auf der Suche nach einer kompakten, robusten und leistungsfähigen PA-Beschallung. Abgerundet wird die ICOA PRO Serie durch ihre modernen Verbindungs- und Steuerungsmöglichkeiten via Bluetooth 5.1 sowie der eigens entwickelten ICOA PRO App für den Einsatz auf Smartphones und Tablets.**

Während die bekannte ICOA-Serie vor allem für den MI-Markt entwickelt wurde, adressiert LD Systems mit der ICOA PRO auch die Bedürfnisse von Eventtechnik-Dienstleistern und Dry-Hire-Firmen. So verfügen die neuen Class-D-Endstufen über eine extrem hohe Leistungsaufnahme bis 3.000 W Peak und bieten eine, für Koaxialsysteme in ihrer Klasse, nahezu konkurrenzlose Leistungsfähigkeit und Anwendungsvielfalt. Ob als Front-of-House-PA, als Bühnenmonitor oder als festinstallierte Lautsprecher in Bars und Clubs – die ICOA PRO Serie deckt kleine bis mittlere Konzerte und Veranstaltungen problemlos ab.

**ICOA PRO 12 A & ICOA PRO 15 A**

Die Fullrange-PA-Systeme ICOA PRO 12 A und ICOA PRO 15 A basieren auf einem koaxialen Lautsprecherdesign mit einem 12’‘- bzw. 15‘‘-Woofer und einem 3‘‘-HF-Treiber. Für die präzise Abstrahlung (90° x 50°) sorgt ein BEM-optimiertes, drehbares CD-Horn. Durch zusätzliche Bassreflex-Ports wird eine gleichmäßige Fullrange-Wiedergabe der Lautsprecher bis hinab zu 50 Hz ermöglicht. Die integrierte Class-D-Endstufe liefert 2.000 W (ICOA PRO 12 A) bzw. 3.000 W (ICOA PRO 15 A) und einen Maximalpegel von 133 bzw. 135 dB SPL.

Die ICOA PRO 12 A und ICOA PRO 15 A arbeiten mit einem modernen SysCore® DSP mit FIR/IIR-Filtern, die einen verzerrungsfreien Sound auch bei maximaler Lautstärke gewährleisten. Zudem steht ein parametrischer 4-Band-EQ mit diversen vorprogrammierten System-Presets zur Verfügung, darunter ein Low-Latency-Preset für Monitoring-Anwendungen und ein Cardioid-Preset für entsprechende Subwoofer-Aufstellungen. Über eine Delay-Funktion lassen sich die ICOA PRO Modelle zudem zeitlich verzögern und in größere Setups integrieren.

Die ICOA PRO Serie besitzt nahezu die gleichen Abmessungen wie die bekannte ICOA-Serie, verfügt jedoch über ein neues Design auf Basis eines robusten ABS-Gehäuses mit diversen Rigging- und Montageoptionen. So lassen sich die PA-Lautsprecher über die Dual-Tilt-Stativaufnahme mit einem Neigungswinkel von 0° oder 5° auf einer 35-mm-Distanzstange ausrichten oder über sechs M10-Flugpunkte bzw. die LD Systems EasyMount® Halterung an einer Traverse montieren. Auf der Rückseite der ICOA PRO Modelle befindet sich das neu designte Bedienfeld mit seinem 2,4‘‘-Farbdisplay und einem einzelnen Regler für die intuitive Menüführung.

**ICOA PRO SUB 21 A**

Der ICOA PRO SUB 21 A ist ein Hochleistungs-Bassreflex-Subwoofer mit integrierter Class-D-Endstufe, 3.000 W Peak-Leistung und 136 dB SPL Maximalpegel, der mit seiner Kombination aus 21‘‘-Woofer, 4,5‘‘-Schwingspule und einem extrem starken Neodym-Magneten Frequenzen bis hinab zu 29 Hz schnell und präzise wiedergibt. Trotz seiner enormen Bassleistung bleibt er dabei überraschend kompakt – ein 21"-Sub im 18"-Format, der maximale Power mit einer besonders handlichen Größe verbindet. Wie alle Modelle der Serie, verfügt auch der ICOA PRO SUB 21 A über den bewährten SysCore® DSP, der neben seinen Limiter-Funktionen die zuverlässige Überwachung der Betriebstemperatur und Eingangsspannung ermöglicht.

**Bluetooth & App**

Die ICOA PRO Fullrange-Modelle verfügen über eine integrierte Bluetooth 5.1 Verbindung, über die sich zwei Lautsprecher koppeln und im True-Wireless-Stereo-Modus kabellos betreiben lassen. Darüber hinaus hat LD Systems die kostenlose ICOA PRO App (iOS/Android) entwickelt, um bis zu zwei Satelliten-Lautsprecher sowie vier Subwoofer über ein Smartphone oder Tablet fernzusteuern. Die App bietet Zugriff auf den 4-Band-EQ, das Delay und die Lautstärke und ermöglicht das Erstellen und Laden von User-Presets sowie das Zusammenfassen mehrerer ICOA PRO Lautsprecher in Gruppen, um diese schnell und einfach gemeinsam zu steuern.

Die LD Systems ICOA PRO Modelle ICOA PRO 12 A und ICOA PRO SUB 21 A sind ab sofort verfügbar. Die Verfügbarkeit der ICOA PRO 15 A folgt in Kürze.

#LDSystems #YourSoundOurMission #ProAudio #EventTech #ExperienceEventTechnology

**Weitere Informationen:**

ld-systems.com/icoapro

[adamhall.com](https://www.adamhall.com/)  
[blog.adamhall.com](https://blog.adamhall.com/)

**Über die Adam Hall Group**

Die Adam Hall Group ist ein führender deutscher Hersteller und ein Vertriebsunternehmen, das Eventtechnik Lösungen für Geschäftskunden weltweit anbietet. Die Zielgruppen sind unter anderem Einzelhändler, B2B Händler, Live-Event- und Verleihunternehmen, Rundfunkstudios, AV- und Systemintegratoren, private wie öffentliche Unternehmen sowie industrielle Flightcase Hersteller. Die Firma bietet eine große Palette von professionellen Audio- und Lichttechnologien sowie Bühnenequipment und Flightcase Hardware unter den Marken LD Systems®, Cameo®, Gravity®, Defender®, Palmer® und Adam Hall®.

Gegründet 1975, hat sich die Adam Hall Group zu einem modernen, innovativen Unternehmen für Eventtechnik entwickelt; dazu gehört der Logistics Park mit 14.000 Quadratmeter Lagerfläche am Standort des Corporate Headquarters, Nähe Frankfurt am Main, Deutschland. Mit dem Fokus auf Wertigkeit und Serviceorientierung wurde die Adam Hall Group für innovative Produktentwicklungen und wegweisendes Produktdesign von angesehenen Institutionen wie „Red Dot“, „German Design Award“ und „iF Industrie Forum Design“ mit einer Reihe von internationalen Auszeichnungen bedacht. In Zusammenarbeit mit der Designagentur „Studio F.A. Porsche“ zeigt LD Systems® mit dem ikonischen Säulenlautsprecher MAUI® P900 die Zukunft des Pro-Audio-Design und wurde dafür jüngst mit dem begehrten „German Design Award“ ausgezeichnet.

Mehr Information zur Adam Hall Group im Internet unter [www.adamhall.com](https://www.adamhall.com/de-de).