## **K&F NOMOS** LT



- Hochleistungssystem mit 2 x 15"
  Subwooferchassis
- Betrieb mit K&F SystemAmps
- Übertragungsbereich ab 30 Hz (-10 dB)
- Maximalschalldruck von 141 dB (SPL Peak/1 m/Halbraum)

Der K&F NOMOS LT ist ein kompakter 2 x 15" Bassreflex-Subwoofer für höchste Ansprüche. Ausgestattet mit zwei 15" Premiumchassis mit Neodymmagnet und 100 mm Schwingspule ist der Betrieb dieses Subwoofers ausschließlich über K&F SystemAmps vorgesehen: Eine Kombination, die speziell im pro.RENTAL-Betrieb höchste Betriebssicherheit, perfekte Performance und Kompatibilität im 'Dry-Hire'-Geschäft gewährleistet. Der NOMOS LT eignet sich in Einzel- oder Mehrfachanwendungen ideal zur Tieftonerweiterung des K&F Line Arrays SEQUENZA sowie der Fullrangesysteme GRAVIS, CA-, Line-Serie und den horngeladenen ACCESS T5/T9 Topteilen.

Der NOMOS LT ist wie die komplette Baureihe zurückhaltend und funktional gestaltet. Die Lautsprecherfront wird von einem Gitter geschützt, dass mit schwarzem Akustikschaum blickdicht hinterlegt ist. Zwei ergonomische Griffmulden, diverse Stapelmulden gegen das Verrutschen beim Stapeln gleicher und kompatibler Systeme und das M20 Gewinde für das Distanzrohr, sowie zwei massive Metalleinsätze zur Befestigung des optionalen Transportdeckels mit Rollen sind die sichtbaren Ausstattungsmerkmale und für den praktischen Gebrauch des kompakten Subwoofers optimiert. Ein hinter dem Markenlogo unauffällig befindlicher speakON®-Anschluss steht für die Verkabelung im Kardioid-Betrieb auf der Frontseite bereit. Die Konstruktion der Bassreflextunnel verhindert die Entstehung störender Strömungsgeräuschen bis in den Grenzbereich. Das beschichtete Gehäuse ist zur Unterdrückung von Resonanzen und für eine optimale Rückwärtsdämpfung durch Spanten verstärkt.

Die Entzerrung des K&F NOMOS LT erfolgt über die K&F SystemAmps. Vielseitige Anwendungen des Subwoofers sind realisierbar – vom Einzelsystem bis zum 3er Cluster oder auch für Kardioid-Setups sind zahlreiche Kombinationen vorgesehen – auch mit dem NOMOS LS II. Ein praktisches Merkmal der NOMOS-Baureihe ist die mechanische Kompatibilität des NOMOS LT mit dem NOMOS LS II aufgrund des 'Baukastenprinzips'. Zudem ermöglichen die K&F SystemAmps mit ihren zahlreichen Presets auf der Ansteuerungsseite flexible und stets hochwertige Lösungen. Beispielsweise vereint der Kardioid-Betrieb mit Subwoofern der NOMOS-Serie gleich mehrere Vorteile, wie etwa die qualitativ klangliche Verbesserung aufgrund der erhöhnten Richtwirkung im Tieftonspektrum, eine erstaunlich hohe Rückwärtsdämpfung bis zu -24 dB und die damit verbundene Vermeidung störender Emissionen.

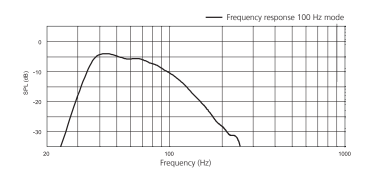
Die Summe aller beschriebenen Eigenschaften macht den K&F NOMOS LT zu einem ausgesprochen kraftvollen und professionellen Werkzeug, das Raum schafft für das, was wirklich wichtig ist: gezieltes und kreatives Gestalten von akustischen Eindrücken.

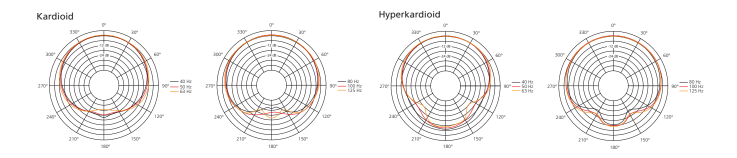


K&F NOMOS LT	
Prinzip	Bassreflexsystem
Betrieb mit	K&F PLM+ Serie, K&F D-Serie,
	K&F SystemRack <sup>1</sup>
Untere Grenzfrequenz	30 Hz (-10 dB)
	35 Hz (-3 dB)
Abstrahlcharakteristik	Omnidirektional (optional im 3er Cluster
	oder in Kombination mit dem NOMOS LT II
	kardioid ansteuerbar)
Nennbelastbarkeit	1.500 Watt
Programmbelastbarkeit	3.000 Watt
Peakbelastbarkeit	6.000 Watt
Maximaler Schalldruck	141 dB (SPL Peak/1 m/Halbraum)
Nennimpedanz	4 Ω
Lautsprecher pro Kanal	Siehe Matrix
Komponenten	2 x 15" Subwooferchassis, doppelt
	zentrierte 100 mm Schwingspule mit bis
	57 mm peak-to-peak Auslenkung, innen
	und außen belüfteter Neodymmagnet für
	niedrige Power Compression, Aluminium
	Demodulationsring für sehr niedrige
	Verzerrungen
Anschlüsse	2 x speakON® 4-pol NLT4MP (+1/-1)
	(hinten)
	1 x speakON® 4-pol NLT4MP (+1/-1)
	(vorne)
	IN parallel zu OUT
Gehäuseausführung	
	15 mm Birken-Multiplex mit hochbelastba-
	rer Polyurea-Kunststoffbeschichtung in RAL
	9005 (schwarz), 2x M20 Stativflansch, 8
	ergonomische Griffe an den Seiten, 8 abrieb-
	feste Kunststoffgleitfüße und Stapelfußmul-
	den zum sicheren Stapeln von K&F NOMOS
	LS II, K&F NOMOS LT und K&F Line 212, 2
	Verschlussprofile für optionalen Transportdek-
	kel mit 4 x 100 mm Transportrollen, hinter
	dem Logo verdeckter frontseitiger speakON®-
	Anschluss für Kardioid-Anwendung, ball-
	wurfsichere Stahlgitter schwarz gepulvert mit
	schwarzem Akustikschaum hinter dem Gitter
Abmessungen (B x H x T)	1071 mm x 471 mm x 640 mm
Gewicht	60,6 kg
Farbe	RAL 9005 (schwarz)
	RAL Sonderfarben
Optionen	'Flug' mit 3 K&F VariPoints
Zubehör	Siehe Katalog oder www.kling-freitag.de
<sup>1</sup> Abgekündigt	

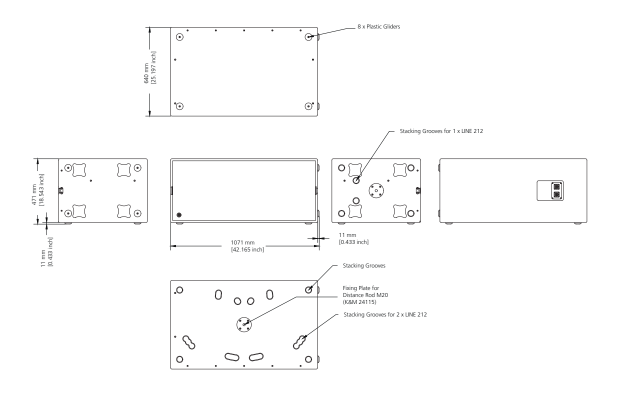


## K&F NOMOS LT





Alle Messungen unter Freifeldbedingungen. Frequenzgangdiagramm 1/6 Okt. geglättet. Technische Änderungen, die der Verbesserung der Produkte dienen, behalten wir uns vor. Irrtümer vorbehalten. Je nach Aufstellung und Konfiguration können die Dämpfungswerte leicht variieren.



Weiterführende Informationen und Daten, z.B. Ausschreibungstexte, Benutzerhandbücher, technische Zeichnungen in den Formaten DWG, DXF und PDF, sowie Datensätze für die Akustiksimulation mit Ease und Ulysses finden Sie auf unserer Website unter www.kling-freitag.de