

DIE WHARFEDALE TITAN-8 LAUTSPRECHERSERIE - LEISTUNGSSTARK, KOMPAKT UND ULTRALEICHT

DANK IMPRÄGNIERTEM WOOFER DAS PERFEKTE LAUTSPRECHERSYSTEM FÜR INSTALLATIONS- UND OUTDOOR-ANWENDUNGEN

Die Titan-8 überzeugt mit hoher Leistungsentfaltung von 150/RMS - 300W/Musik und 600W/Peak an 8 Ohm bei einem max. Schalldruckpegel von 124dB SPL. Das Lautsprecher-System eignet sich für klar definierte Reproduktion von Musik wie auch von Sprache.

Das 2-Wege-System ist mit einem Hochton-Titanium Treiber mit elliptischem Wave-Guide-Horn, das für gleichmässige Ausbreitung des Schalls ohne frühe Reflexionen sorgt und einem imprägnierten und feuchtigkeitsresistenten 8" Zoll Basslautsprecher bestückt. Diese Features machen die Titan-Serie zum idealen Lautsprechersystem für Installations- und Outdoor-Anwendungen.

Das resonanzarme Multifunktions-Gehäuse wird in einem speziellen Gasdruck-Fertigungsverfahren hergestellt und besitzt eine interne Rippenstruktur. Dies macht die Titan-Serie unglaublich widerstandsfähig und ultraleicht. Stacking-Punkte erlauben das einfache Stapeln. Ein 35mm Standard-Boxenflansch mit zusätzlicher Verriegelung und zahlreiche M6-Befestigungspunkte (Rigging-points) ermöglichen eine Vielzahl von "fliegenden" Anwendungen.

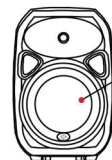
Durch die trapezoide Form kann die Titan-Serie auch als "Array" in Verbindung mit mehreren Systemen oder als Bodenmonitor eingesetzt werden. Ein Kabel-Anker und die Vorrichtung das Lautsprecherkabel an der Rückseite der Box aufzuwickeln, zeichnen das Gehäuse zusätzlich aus. Als Lautsprecheranschlüsse stehen je zwei Speakon- und Jackbuchsen zur Verfügung.



lieferbar in grau, schwarz und weiss

Wharfedale Titan-8 passives Lautsprechersystem

Lautsprecher System	2-Weg passiv System
Leistung	150W RMS - Programm/Musik 300W - Peak 600W
Impedanz	8 Ohm
Frequenzgang	70Hz - 20kHz
max. Schalldruck	124dB SPL
Hochtöner	Titanium Kompressionstreiber 1/2" Zoll mit Elliptischem Wave Guide Horn EWG 90° x 60°
Öffnungswinkel Horn	
Crossover/Protection	Trennfrequenz bei 2.4kHz, Tweeter abgesichert mit Lampensicherung
Basslautsprecher	Imprägniert und wasserresistent, 8"/205mm mit 38.9mm/1.53" Schwingspule
Gehäuse	Multifunktionsgehäuse mit 1 Tragegriff
Farben	Grau, Schwarz, Weiss
Boxenflansch	35mm Standardaufnahme mit Verriegelung für Boxenständer/Wandhalterung
Befestigungspunkte	8 x M6 Gewinde, Bodenplatte OmniMount® 60 kompatibel
Lautsprecher-Anschlüsse	2 x NL4 Speakon und 2 x Jack 6.3mm (Parallel)
Masse	H396mm x B266mm x T221mm
Gewicht	5.5kg
Optionales Zubehör	Boxenständer, Wandhalterung BS/5, Wetterfester Tourbag aus Nylon mit Reiss- und Klettverschlüssen, Wharfedale Titan Sub-A12/A15 Aktive Subbässe



imprägnierte und wasserfeste Bassmembrane



Rippenverstärkte Gehäusestruktur



EWG-Technologie

LA SÉRIE DE HAUT-PARLEURS PASSIFS TITAN-8 DE WHARFEDALE PRO - PUISSANTS, COMPACTS ET ULTRA-LÉGERS. GRÂCE AU WOOFER IMPRÉGNÉ, LE SYSTÈME DE HAUT-PARLEURS PASSIFS PARFAIT POUR LES APPLICATIONS D'INSTALLATION ET DE PLEIN AIR.

L'enceinte délivre une impressionnante puissance de 150W/Sinus - 300W/Musique et 600W/Crête sur 8 Ohms, avec une pression acoustique max. de 124dB SPL. La Titan 8 convainc par la délivrance d'une puissance élevée et par une reproduction de la musique ainsi que de la parole clairement définie.

Le système 2-voies est équipé d'un crossover Linkwitz-Riley 24dB/octave, d'un tweeter en titane avec une corne de guide d'onde elliptique EWG (H90°xV60°) qui assure la propagation uniforme du son sans réflexions précoces et d'un woofer 8" imprégné et résistant à l'humidité. Ces caractéristiques font de la série Titan le système de haut-parleur idéal pour les installations et les applications extérieures.

Le boîtier multi-fonctions à faible résonance est exécuté selon un procédé de fabrication spécial sous pression de gaz et a une structure interne nervurée. Cela rend la série Titan incroyablement résistante et ultra légère. Les points d'empilage permettent un empilage facile. Un flange de norme 35 mm avec verrouillage supplémentaire et de nombreux points de fixation M6 (points d'accrochage/rigging points) permettent une variété d'applications «en vol».

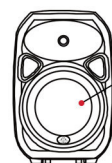
De forme trapézoïdale, la série Titan peut également être utilisée comme un "array" en combinaison avec plusieurs systèmes ou comme un moniteur au sol. Un ancrage de câble et le dispositif d'enroulement du câble à l'arrière de l'enceinte rendent le boîtier très pratique.



disponible en gris, noir et blanc

Spécifications techniques

Système d'enceinte 2-voies passive
 Puissance 150W/RMS - Programme/Musique 300W - Crête 600W
 Impédance 8 Ohms
 Réponse en fréquence 70 Hz - 20 kHz
 Pression acoustique max. 124 dB SPL
 Tweeter Driver compression en titane avec "Wave Guide Horn EWG" elliptique
 Angle du dispersion cornet 90° x 60°
 Bobine tweeter 2"/51 mm
 Crossover/Protection Fréquence coupure 2.4 kHz, Tweeter protégé par DTF™-175 Dynamic Thermal Filament et LED de crête dans l'ouverture du cornet
 Woofer imprégné et résistant à l'eau, 8"/205 mm avec bobine 1.35"/34.3 mm
 Boîtier polypropylène multifonctionnel avec 2 poignées
 Couleurs - gris, noir, blanc
 Embasement 35 mm pour support standard avec verrouillage pour pieds et supports muraux
 Insertions 8 x M6, compatible avec plaque de base OmniMount® 60
 Connecteurs 2 x NL4 Speakon et 2 x Jack 6.3 mm (parallèle)
 Dimensions H396mm x L266mm x P221mm
 Poids 5.5 kg



imprägnierte und wasserfeste Bassmembrane



Rippenverstärkte Gehäusestruktur



EWG-Technologie