

## Wharfedale Pro Delta-218B Mono/Stereo-Subbass-System

Für den "Extra-Kick" im Subbass-Bereich! Passend zu der Delta-Fullrange-Serie von Wharfedale Pro oder als Ergänzung zu jedem Lautsprecher-System. Der Delta-218B Sub-Bass eignet sich zur Beschallung von Bühnen, Clubs, Band's, Festzelten oder auch als Festinstallation.

Die enorm hohe Belastbarkeit von 1600W RMS, 3200W Musik, 6400W Peakpower an 4 Ohm im Mono/Paralellbetrieb und ein Schalldruckpegel von bis zu 138dB SPL sprechen für sich! Das System kann im Parallel/Mono- und Discrete/Stereo-Mode betrieben werden.



Die eigens im Hause Wharfedale gefertigten 18" Zoll Aluminium Druck-Guss-Chassis, sind robuster, steifer und wärmeableitender als gestanzte Blech-Chassis. Die gross dimensionierte 4" Zoll/101.6mm Schwingspule sitzt auf einem Fiberglas-Träger, der eine optimale Wärmeableitung garantiert.

Der Delta-218B Subwoofer besitzt zwei getrennte Basskammern (Dual Chamber) und überzeugt mit sauberer, differenzierter, ausgewogener Basswiedergabe im Low-End-Bereich.

Auf der Rückseite befinden sich zwei Speakonbuchsen für den Anschluss und der Umschalter für den Parallel/Mono-Discrete/Stereo-Betrieb. Im Parallel/Mono-Mode Betrieb, steht die zweite (IN/THRU) Speakon-Buchse zum Weiterschlaufen an einen weiteren Lautsprecher zur Verfügung. Im Stereobetrieb können die Subwoofer einzeln angesteuert werden. Die Impedanz beträgt im Stereobetrieb je 8 Ohm.

### *READY FOR A LIFE TIME ON THE ROAD !*

Das Gehäuse mit Rhino-Rock™ Beschichtung besteht aus 18mm Multiplex-Sperrholz (Plywood) und ist äusserst stabil und verwindungssteif. Das aus 1.5mm dickem Stahl gefertigte Lautsprechergitter schützt den Speaker vor "Fremdeingriff". An den Gehäusesseiten befinden sich je zwei 4-Weg-Tragegriffe für den Transport.

Das stabile, verwindungssteife Gehäuse und die enorme Leistungsentfaltung bei exzellenter Audiowiedergabe, machen den Delta-218B Sub-Bass zum "Arbeitstier"!

#### Technische Daten

Lautsprecher System 2 x 18" Zoll Doppelkammer (Dual Chamber) passiv Mono/Stereo Sub-Bass-System  
 Leistung Parallel/Mono Betrieb 1600W RMS - 3200W Programm/Musik - 6400W Peak @ 4 Ohm  
 Leistung Discrete/Stereo Betrieb je 800W RMS - 1600W Programm/Musik - 3200W Peak @ 8 Ohm  
 Impedanz Parallel/Mono Betrieb 4 Ohm, Impedanz Discrete/Stereo Betrieb 2 x 8 Ohm  
 Frequenzgang 30Hz - 1.5kHz  
 Max. Schalldruck 138dB SPL  
 2 x Ø 18" Zoll/470mm Subwoofer mit Aluminium Druck-Guss Chassis, 4" Zoll/101.6mm, Schwingspule auf Fiberglas-Träger  
 Mono/Stereo-Umschalter auf der Rückseite  
 Lautsprecher-Anschlüsse 2 x Speakon  
 Gehäuse 18mm Plywood, vier 4-Weg-Tragegriffe, Rhino-Rock™ Beschichtung schwarz  
 Masse Höhe 541mm x Breite 1041mm x Tiefe 650mm  
 Gewicht 79kg



## Wharfedale Pro Delta-218B Mono/Stereo-Subbass-System

Pour le "extra kick » dans la bande des subbasses! Adaptée à la série Delta fullrange de Wharfedale Pro ou comme un complément à tout autre système d'enceintes. Le Delta 218B convient pour la sonorisation de scènes, clubs, bands, chapiteaux de fête ou comme installation fixe. Le subwoofer Delta convainc par la reproduction des basses propre, nuancée et équilibrée dans la gamme des fréquences basses.

L'énorme puissance de 1600W sinus, 3200W musique/RMS, 6400W crête sous 4 Ohms en mode Mono/Parallèle et un niveau de pression acoustique de 138 dB SPL parlent d'elles-mêmes. Le système peut être utilisé en mode parallèle/mono et discrete/stéréo.



Le châssis en aluminium moulé sous pression de 18" spécialement conçu par la maison Wharfedale est plus solide, plus rigide et meilleur dissipateur de chaleur qu'un châssis en tôle rainurée. La bobine de grande taille de 4"/101,6 mm est fixée sur un support en fibre de verre pour une meilleure dissipation de la chaleur

Le subwoofer Delta-218 possède deux chambres de basses séparées (dual chamber) et convainc par la reproduction propre, nuancée et équilibrée dans la gamme des fréquences basses.

A l'arrière de l'appareil se trouvent deux prises Speakon et le commutateur pour le mode Parallèle/Discrete. En mode parallèle, la deuxième prise Speakon (IN/THRU) est disponible pour brancher une enceinte supplémentaire. En mode discrete/stéréo, les haut-parleurs se laissent amplifier indépendamment, l'impédance par haut-parleur est de 8 Ohms.

### *READY FOR A LIFE TIME ON THE ROAD !*

Les boîtiers en revêtement Rhino Rock™ sont produits en contreplaqué multiplex (plywood) de 18 mm et sont donc extrêmement stables et rigides. Les poignées 4 voies nouvellement conçues facilitent le transport et la grille du haut-parleur fabriquée à partir d'acier de 1,5 mm d'épaisseur protège l'enceinte de toute "intervention étrangère".

Le boîtier stable et indéformable et la délivrance d'une énorme puissance avec une excellente reproduction audio des subbasses font du Delta-15B une "bête de somme".

#### Spécifications techniques

- Système enceinte - 2 x 18" Système Subbass passif Dual Chamber
- Puissance - Mode Parallèle Mode mono 1600W RMS - Programme/Musique 3200W - Crête 6400W @ 4 Ohms
- Puissance - Mode Discrete/Dual chaque 800W RMS - Programme/Musique 1600W - Crête 3200W @ 8 Ohms
- Impédance - Mode Parallèle mono 4 Ohms - Mode Discrete/Stereo 2 x 8 Ohms
- Réponse en fréquence - 30 Hz - 1.5 kHz
- Pression acoustique max. -138 dB SPL
- HP de basse Ø 2 x 18"/470 mm avec bobine 4"/101.6 mm fixées sur support en fibre de verre,
- Chassis en alu moulé sous pression
- Mode Parallèle/Discrete par commutateur sur le panneau à l'arrière
- Boîtier Contreplaqué 18 mm, quatres poignées 4-voies, revêtement Rhino-Rock™ noir
- Connecteurs enceintes 2 x Speakon
- Dimensions H541mm x L1041mm x P650mm
- Poids 79 kg

