

Wharfedale Pro EVP-X18B MKII Mono-Subbass

Für den "Extra-Kick" im Subbass-Bereich! Passend zu der MKII Fullrange-Serie von **Wharfedale Pro** oder als Ergänzung zu jedem bestehenden Lautsprecher-System.

Als Wharfedale Pro erstmals vor 15 Jahren die EVP-Serie im Markt platzierte, begann die Erfolgs-Story der robusten, gut klingenden, leistungsstarken - und vor allem auch in dieser Preisklasse interessanten Lautsprecher-Serie. Die Lautsprecher-Systeme wurden von Wharfedale Pro's Sound-Ingenieuren über all die Jahre weiterentwickelt.

Nun steht die neueste Version **EVP-X218B MKII** bereit. Wie auch bei den Vorgänger-Modellen setzt Wharfedale Pro auf Bauteile und Komponenten aus eigenem Hause. Die Lautsprecher, Weichen und Gehäuse werden speziell für diese Serie produziert und garantieren eine höhere Leistungsentfaltung, verbesserte Klangeigenschaften und ein Top Preis/Leistungs-Verhältnis.

1200W RMS
2400W Musik
4800W Peak
Impedanz 4 Ohm
Max. SPL 137dB



Ein Ausgang mit einem High-Pass-Filter (HPF @ 100Hz) für den Anschluss von einem Mid/High- oder Fullrange-Lautsprecher, steht ebenso zur Verfügung. **Der Subbass hat eine Anschluss-Impedanz von 4 Ohm.**

Der leistungsfähige 2 x 18"-Zoll Subwoofer überzeugt mit sauberer und ausgewogener Basswiedergabe im Subbass-Bereich, einem Schalldruckpegel von bis zu 137dB SPL max. und einer hohen Belastbarkeit von 1200W Sinus, 2400W Programm/Musik und 4800W Peak. Die 18" Zoll-Lautsprecher-Chassis verfügen über 4-fach gewickelte 3" Zoll Schwing-Spulen, die auf Fiberglas-Trägern sitzen.

Der Subbass kann in Kombination mit einer aktiven Frequenzweiche und Endstufe oder Full-Range mit der bereits integrierten, zuschaltbaren Frequenzweiche angesteuert werden.

Das stabile Bassgehäuse ist mit schwarzem strapazierfähigem black-carpet Bezug, einem 1.2mm starken Frontgrill und zwei 4-Weg-Tragegriffen für den bequemen Transport ausgestattet. Zwei 35mm Speaker Pole Flansche befinden sich auf der Gehäuseoberseite.

Technische Daten

Passives Mono-Sub-Bass-System
Leistung 1200W RMS - 2400W Programm/Musik - 4800W Peak
Impedanz 4 Ohm
Frequenzgang 30Hz - 250kHz
Max. Schalldruck 137dB SPL
Crossover LPF - Trennfrequenz bei 150 Hz
Basslautsprecher 2 x Ø 18"/470mm mit 76.2mm/3" Zoll-Schwingspule, vierfach gewickelt
Gehäuse mit zwei 4-Weg-Tragegriffen, black carpet-Bezug, Farbe Schwarz
Zwei 35mm Speaker Pole Flansche auf Oberseite Gehäuse
Lautsprecher-Anschlüsse 2 x NL4 Speakon und 2 x Jack 6.3mm (Parallel)
HPF Mid/High Ausgang @ 100Hz, 1 x NL4 Speakon oder 1 x Jack (6.3mm)
Masse Höhe 650mm x Breite 1020mm x Tiefe 610mm
Gewicht 67kg



Wharfedale EVP-X218B MKII Subbass

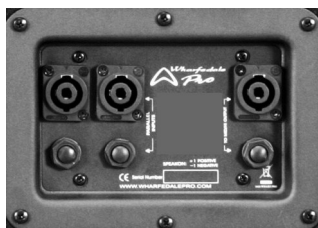
Wharfedale Pro EVP-X18B MKII Mono-Subbass

Pour un kick supplémentaire dans les fréquences sub-basses! Convient pour la série fullrange MKII de Wharfedale Pro ou comme un complément à tout système d'enceintes existant.

Quand Wharfedale Pro a sorti sur le marché la série EVP pour la première fois il y a 15 ans, a commencé l'histoire à succès de cette gamme d'enceintes robustes, de grande qualité sonore et puissantes - et de plus intéressantes par leur prix. Les systèmes d'enceintes ont été développés par les ingénieurs du son de Wharfedale Pro au fil des ans.

Et maintenant la dernière version en EVP-X MKII est prête. Comme pour les modèles précédents, Wharfedale Pro repose sur des pièces et des composants issus de sa propre fabrication. Les enceintes, les crossovers et les boîtiers sont spécialement produits pour cette série, garantissant une performance plus élevée, une meilleure qualité sonore et un rapport qualité/prix excellent.

1200W RMS
2400W Musique
4800W Peak
Impédance 4 Ohm
Max. SPL 137dB



Une sortie avec un filtre passe-haut (@ 100 Hz) existe aussi pour la connexion d'une enceinte medium/aigu ou large bande. **Le subbass a une impédance de 4 Ohms.**

Le puissant subwoofer de 2 x 18" convainc par la reproduction des basses propre et équilibrée dans les fréquences graves, un niveau de pression acoustique allant jusqu'à 137 dB SPL max. et une grande capacité de charge de 1200W sinus, 2400W musique/RMS et 4800W en puissance de crête. Les châssis des subwoofers 18", conçu spécialement par les ingénieurs de Wharfedale, se composent d'une bobine mobile de 3" enroulée 4 fois et se trouvent sur un support en fibre de verre.

Le caisson de basses peut être contrôlé en combinaison avec un diviseur de fréquence actif et ampli de puissance ou un fullrange avec le crossover commutable intégré.

Le caisson de basses stable compacte et robuste est équipé d'une moquette noire résistante, d'une grille frontale épaisse de 1.2 mm et de deux poignées à 4 voies pour faciliter le transport. Sur la partie supérieure se trouve l'embase de 35 mm.

Spécifications techniques

Système d'enceinte Système subbass mono passif

Puissance 1200W RMS - Programme/Musique 2400W - Crête 4800W

Impédance 4 Ohms

Réponse en fréquence 30 Hz - 250 Hz

Pression acoustique max. 137 dB SPL

Crossover LPF @ 150 Hz Woofer Ø 2 x 18"/470 mm avec bobine mobile 76.2 mm/3" enroulée 4 fois

Boîtier avec deux poignées 4-voies, couverture en moquette noire Couleur Noire

Embase pour enceinte 2 x 35 mm Pole-Mount

Connexions haut-parleurs 2 x NL4 Speakon et 2 x prises Jack 6.3 mm (parallèle)

Sortie High-Pass HPF @ 100Hz, 1 x NL4 Speakon et 1 x Jack 6.3 mm

Dimensions H650mm x L610mm x P1020mm

Poids 67kg