

Monitor 30.1



„Ein BBC-Monitor wie aus dem Bilderbuch“ – "Editors Choice Award – Best of 15 Years", W. Kress hifi&records 4/12

Der Enkel des BBC LS5/9 Monitor

Als Ersatz für den BBC-Abhörlautsprecher LS5/9 konzipiert, stellte schon das Vorgängermodell, der Monitor 30, ein konsequentes und nie ermüdendes Werkzeug für Profis und den erfahrenen "Musik-viel-Hörer" dar.

Nach eineinhalbjähriger Entwicklungsphase ist der M30.1-Lautsprecher jetzt in überarbeiteter und verbesserter Version erhältlich.

Höhere Genauigkeit und gesteigertes Auflösungsvermögen sowie eine verbesserte Impulsivität sind die Merkmale des neuen Harbeth M30.1 Monitor Lautsprechers. Besonders die für die Musik- und Sprachverständlichkeit so wichtige Mittelton-Wiedergabe hat dadurch eine frappierende Natürlichkeit und Klarheit erreicht.

Weiterentwicklungen des M30.1 Lautsprechers

- als Tiefmitteltöner ist die neueste Version des Harbeth eigenen 20cm Chassis eingesetzt, dessen Membrane aus dem von Harbeth entwickeltem und patentierten, sehr steifen und resonanzarmen RADIAL® Konus besteht
- der Hochtöner ist jetzt das gleiche Modell wie in dem M40.1 Monitor
- die Frequenzweiche ist mit Hilfe neuester Rechner-Programme und in monatelangen Hörtests optimiert worden
- der Lautsprecher hat jetzt einen "Single-Wiring" Anschluss
- Dämpfung der Gehäuse-Resonanzen ist weiter optimiert worden.

Konsequent überarbeitet nach dem Motto: "Making the best even better"

Wie ganz wenige Lautsprecher vermag der Monitor 30.1 den "Verve" der Musik treffsicher und authentisch wiederzugeben und vermittelt mit seiner harmonischen Geschlossenheit wunderbar die "Message" der Interpreten.

Mit seiner gesteigerten Genauigkeit und Impulsivität gibt die neue M30.1 das Musikgeschehen verbindlicher und noch authentischer wieder.

Technische Daten

Prinzip: Bassreflex/unendliche Schallwand

Treiber: Tiefmitteltöner mit 200 mm RADIAL® Konus Membrane
und 25mm SEAS-Gewebe-Hochton-Kalotte

Frequenzbereich: 50 Hz – 20kHz \pm 3dB im Freifeld/1m auf Achse gemessen

Empfindlichkeit: 83,5dB 1W/1m

empf. Verstärkerleistung: 50 Watt nominal

Nenn-Impedanz: 6 Ohm – sehr gleichmäßig, daher leicht zu treiben

Abmessungen: 460 x 277 x 285 mm (H. x B. x T.),

Ausführungen: Kirsche, Ahorn, Palisander, Eucalyptus

Gewicht: 13,4 kg/Stck.

Entwickelt und hergestellt in England

