



Leicht zu bedienen, elegant im Design und eine hervorragende Klangqualität.

Die M3 Soundbar.



Die M3 liefert aus einem eleganten und kompakten Lautsprecher eine Klangqualität wie ein HiFi-System.

Dank des neuen intelligenten Q Acoustics Vorverstärkers („IPA“) lässt sich die M3 mit wenigen Handgriffen installieren, anschließen und in Betrieb nehmen – echtes Plug and Play. Für die Verbindung zu Ihren HiFi- oder TV-Komponenten stehen ein digitaler Lichtleiter-Eingang (Toslink), ein HDMI-Anschluss, ein analoger Cinch-Eingang, ein analoger Mini-klinken-Eingang sowie ein integriertes Bluetooth aptX Modul zum drahtlosen Streamen vom Smartphone, Tablet oder Notebook zur Verfügung. Ob Fernsehton, Filmsoundtracks oder Musik – die M3 Soundbar versteht sich auf jede Art von Audiowiedergabe.

Aufgrund ihres eleganten und zurückhaltenden Designs lässt sich die Soundbar nicht nur perfekt in jedes Wohnambiente integrieren, sie kann auch überaus flexibel oben auf einem Sideboard, in einem Regalfach oder direkt an der Wand platziert werden. Mit dem umschaltbaren Equalizer können Sie den Klang der Umgebung und Ihrem Hörempfinden gemäß anpassen.

www.qacoustics.de

Hauptmerkmale

- Die schlankste und attraktivste Soundbar mit integriertem Subwoofer auf dem Markt
- Exzellente Klangqualität mit BMR Lautsprecherchassis für eine breite Abstrahlung im gesamten Raum
- MoviEQ Equalizer für optimale Klangeigenschaften bei der Wiedergabe von Filmsoundtracks
- Per HDMI über die Fernbedienung des TV-Geräts steuerbar – kein weiterer Infrarot-Sender erforderlich
- Lässt sich platzsparend direkt unter oder über dem Flachbildschirm an der Wand montieren – vertikal oder horizontal
- Integriertes Bluetooth aptX Modul mit NFC für einfaches Koppeln



ACOUSTICS

Die M3 Soundbar.



Verstärker

Ausgangsleistung	80 W (2 x 20 W + 40 W)
Klirrfaktor (bei voller Leistung)	< 0,9 %
Übertragungsbereich	20 - 20.000 Hz ((+/- 0,5 dB)
Geräuschspannungsabstand	-85 dB (A-bewertet)
Eingangsempfindlichkeit Cinch	1,0 V (RMS)
Maximaler Eingangspegel Cinch	2,2 V (RMS)
Eingangsempfindlichkeit Miniklinke	450 mV (RMS)
Maximaler Eingangspegel Miniklinke	1,2 V (RMS)



Akustik

Lautsprecherchassis L/R	BMR 58 x 58 mm
Subwoofer	100 x 150 mm mit doppelter Schwingspule
Übergangsfrequenz	340 Hz



Stromverbrauch

Standby	< 0,5 Watt
Durchschnitt in Betrieb	11 Watt
Netzanschluss	100~240 V, 50~60 Hz, 100 W

Bluetooth®

Spezifikation	V4.0 Class 2 Device
Latenzzeit	40 ms
Interner Stereo-Codec	16 Bit
Stereo Abtastfrequenz	bis zu 48 kHz
Musikdaten	aptX®, SBC, MP3, AAC
Unterstützung von	AVRCP 1.4, A2DP, 802.11

Gewicht und Abmessungen

Abmessungen (B x H x T)	1000 x 70 x 125 mm
Höhe einschließlich Standfuß	86 mm
Gewicht	4,0 kg

IDC Klaassen

Exklusiv-Vertrieb für Deutschland und Österreich:
IDC Klaassen International Distribution & Consulting oHG
Am Brambusch 22 • 44536 Lünen • Tel. +49 (0)231 9860 285
info@mkidc.eu • www.idc-klaassen.com