



DM 60

Verwendung	2.1 Virtual Surround System
Prinzip	Bassreflex
Systemleistung	200 Watt
Übertragungsbereich	40...23.000 Hz
Übergangsfrequenz	170 / 3.000 Hz
Tiefonchassis	2 x 100 mm
Mitteltonchassis	2 x 50 mm
Hochtonchassis	2 x 19 mm, Gewebe
Anschluss	1 Analogeingang (chinch) 1 Bluetooth® 3.0 Schnittstelle (apt-X® Decodierung für Übertragung in CD Qualität) 1 Digitaleingang (coaxial) 1 Digitaleingang (optisch) 1 Subwoofer Ausgang
Ausstattung	Bass-, Mittel- und Höhenregelung (+/- 6dB) Dolby Digital decoder DTS TruSurround™ Fernbedienung HDF-Gehäuse bis 40 kg belastbar (Hoch Dichte Faserplatte) integrierter Subwoofer LED Display LipSync Funktion für exakte Sprachsynchronisation Virtual-Surround, Stereo Sound und Musik Surround Sleep Timer Autoplay - Automatische Bluetooth-Wiedergabe Werkseinstellungen wiederherstellen - Rest Konfiguration der Eingänge - Inputumbenennung
Besonderheiten	einfache Installation - ein Kabel zum TV-Gerät, ein Kabel zur Steckdose IR-Lernfunktion - steuerbar mit TV- / Systemfernbedienung Voice Funktion - für bessere Sprachwiedergabe in Stereo & Surround Ein- und Ausschaltautomatik Hotel Mode - Einfachste Einstellung des Maximalpegels (Hotels / Kinder) ECO Mode - wählbarer Stromsparmodes (On/Off) Bluetooth Select - Wählt BT-Eingang automatisch IR-Löschfunktion - einfachstes Löschen ungewollter Lernfunktionen Eingang-Direkt Wahl - ideal für System
Garantie	2 Jahre
Abmessungen (BxHxT)	54,5 x 7,1 x 30 cm
Gewicht	5,3 kg
Leistungsaufnahme (Standby)	0,38 Watt
Kartoninhalt	Canton DM 60 Fernbedienung Netzkabel Optisches digitales Audiokabel Koaxiales digitales Audiokabel Analoges Stereo Audiokabel Bedienungsanleitung