



Ghettoblaster 2.0

BOOMSTER

Man hört ihn schon von weitem. Denn er ist wieder auf der Straße unterwegs: der BOOMSTER, das Comeback des legendären Ghettoblasters. Schon der Vorgänger wurde mehrfach von der Fachpresse ausgezeichnet. In zweiter Generation kommt er zusätzlich mit DAB+, Display, Teleskopantenne und neuem Tragegriff.

Highlights:

- Verbesserter Nachfolger des mehrfach ausgezeichneten Stereo-Bluetooth-Radios mit Downfire-Subwoofer
- 3-Wege-System: 2 Hoch-, 2 Mitteltöner + Subwoofer für detaillierten, bassstarken HiFi-Sound
- Bluetooth mit apt-X® & NFC für kabellose Übertragung in CD-Qualität von Deezer, Spotify, Youtube etc.
- DAB+ und FM-RDS-Radio mit Stationstasten und Autosuchfunktion mit bester Empfangsqualität dank neuer Teleskopantenne
- Integrierte Freisprecheinrichtung für Hands-free-Telefonate im ganzen Raum

Lieferumfang

- 1 x BOOMSTER
- 1 x Netzteil für BOOMSTER
- 1 x BOOMSTER Akku

Technische Daten

BOOMSTER:

Lautsprecher	Regal	Ja
	Frequenzbereich von/bis	50 - 20000 Hz
	Hochtöner (Anzahl pro Box)	2
	Hochtöner (Durchmesser)	20,00 mm
	Mitteltöner (Anzahl pro Box)	2
	Mitteltöner (Durchmesser)	65,00 mm
	Tiefmitteltöner (Anzahl pro Box)	1
	Tiefmitteltöner (Durchmesser)	90,00 mm
	Akustisches Prinzip	3-Wege-System
	Gehäuseaufbau	Bassreflex
	Gehäusematerial	ABS-Kunststoff, Aluminium
	Gehäuseoberfläche	matt lackiert
	Standfuß integriert	Ja
Raumgröße	von	10 m ²
	bis	25 m ²
Anschlüsse	Bluetooth aptX	Ja
	Bluetooth	Ja
	Bluetooth	4.0 aptX-Codec
	NFC	Ja
	Klinkenbuchsen-Eingang 3,5 mm	1
	Sonstiges	USB Ladeport für mobile Geräte mit 500mA Ladestrom
Radio	DAB+	Ja
	Radio vorhanden	Ja
	Senderspeicherplätze - FM	5
	FM - UKW	Ja
	Sonstiges	Teleskopantenne
Elektronik	Gesamtausgangsleistung (RMS)	38 Watt
	Bassboost/EQ	Ja
	Verstärker-Technologie	Class D
	Verstärker-Konfiguration	2.1
	Verstärkerkanäle	3

	Betriebsspannung	230 Volt
	Standby-Funktion	Ja
	Standby-Leistungsaufnahme	1 Watt
	Maximale Leistungsaufnahme	40 Watt
	Netzkabel Kaltgeräte-Buchse	Ja
	Schutzklasse	2
	Speicher für Einstellungen bei Netztrennung	Ja
	Ein-/Ausschalt-Automatik	Ja
	Akku-Typ	Lithium-Ionen 4400 mAh
	Akku-Betriebsdauer	16 h (Akku + Batterie bei normaler Lautstärke)
	Akku-Maximale Ladedauer	3 h
	OSD	Ja
Abmessungen	Tiefe	14,50 cm
	Breite	37,00 cm
	Höhe	18,00 cm
	Gewicht	3,35 kg