



JBL® MS-BASSPRO SQ

250 mm (10") subwoofer med høj effekt til bilens lydsystem
Yderst effektiv bas med lav forvrængning som er nem at installere
i alle bilers lydsystem

Den aktive JBL® MS-BassPro SQ subwoofer giver en fantastisk lav-frekvens-effekt, som man normalt forbinder med specialinstallerede subwoofere og -kabinetter. Den yderst effektive indbyggede 300 watt forstærker i klasse D leverer kraftig effekt til den firkantede 250 mm (10") subwoofer i et basreflekskabinet med JBL's varemærkebeskyttede Slipstream-port teknologi. Resultatet er en lavfrekvens præstation uden forvrængning, som giver fænomenal ydelse til alle typer musik. Den yderst effektive indbyggede forstærker gør brug af et meget beskedent strømtræk fra køretøjets elektriske system, hvilket gør den JBL MS-BassPro SQ-drevne subwoofer til det ideelle valg ved en enhver opgradering af dit bilstereo system.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Lavfrekvens-transducer:	250 mm (10") firkantet membran
Kabinettype/-volumen:	Basrefleks, 42,5 liter (1,5 ft ³)
Forstærkereffekt:	300 watt RMS, 450 watt topværdi
Frekvensområde:	20 Hz-150 Hz
Sikringskapacitet:	30 A
Maks. strømtræk:	25 A
Ubelastet strømtræk:	<400 mA
Indgangsfølsomhed:	40 mV-20 V
Delefrekvens:	50 Hz-120 Hz, variabel
Delefiltrets stejlehed:	12 dB/oktav
Bas-boost:	0 til +12 dB @ 40 Hz
Dimensioner (B x H x D):	575 mm x 314 mm x 289 mm (22-5/8" x 12-3/8" x 11-3/8")
Vægt:	14,9 kg (32,8 lb)

Finish:



JBL® MS-BASSPRO SQ

250 mm (10") subwoofer med høj effekt til bilens lydsystem
Yderst effektiv bas med lav forvrængning, som er nem at installere i alle bilers lydsystem



FUNKTIONER

250 mm (10") varemærkebeskyttet firkantet subwoofer i et kabinet med basrefleks

Optimeret Slipstream-port

Indbygget 300 watt RMS-forstærker med 450 watt peakeffekt

Klasse D Forstærkertopologi

Innovative signalindgange til alle signaltyper

Signalfølsom automatisk aktivering med by-passkontakt

Indgangsniveau, lavpas, bas-boost og 0-180° fasestyring

Bas-boostfunktion optimeret til porttuningsfrekvensen

Trådløs fjernbetjening som tilbehør

Kabinet i kompakt design

Perforeret sort metalgitter

Udvendig robust finish i sort

Forgylde indgangsterminaler

FORDELE

Konstrueret og optimeret specielt til MS-BassPro SQ

Det varemærkebeskyttede design eliminerer portstøj (lavere forvrængning)

Forstærkeren passer præcis til basenheden

Høj effektivitet og lille størrelse

Kan modtage op til 20 volt i et enkelt indgangsstik ved signaler på både linje og højtalerniveau (adapter medfølger)

Tænder og slukker automatisk for MS-BassPro SQ, når bilradioen sender et lydsignal og kan deaktiveres, når den bruges sammen med efterinstallerede radioer, som har dedikeret remote udgang

Fleksibilitet til individuel optimering af lydpræferencer

Der tilføjes kun boost, når wooferen håndterer mest effekt

Trådløs volumenkontrol fra førersædet

Kræver minimal plads i bagagerum

Beskytter wooferen mod blokeringer

Beskytter kabinettet mod skader fra løsdele i bagagerummet

Fungerer med alle typer højtalerledninger og termineringer

RESULTATER

Maksimerer udgangseffekt fra membran og bas i et kompakt design

Forbedrer udgangseffekt og beskytter wooferen

Forenkler køb og installation

Minimerer strømtræk og forbliver kølig

Fungerer i alle biler uden ekstra LOC-dele

Nem at tilslutte til alle OEM og eftermarkedsystemer

Indstil MS-BassPro SQ i forhold til brugerens ønsker og bilens lydforhold

Minimerer risikoen for unødvendig forvrængning og for kraftige udsving, som er almindeligt i komponent-subwoofersystemer

Nem at installere (ingen ledninger) og med niveauekontrol på farten, så basniveau passer til alle musiknumre

Giver mere ledig opbevaringsplads

Diskret og professionelt udseende

Holder MS-BassPro SQ i bedste stand

Brugeren kan eksperimentere med forskellige forbindelsesmuligheder og utraditionelle ledningstyper



HARMAN

HARMAN International Industries, Incorporated
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA

© 2012 HARMAN International Industries, Incorporated. Alle rettigheder forbeholdes. JBL er et varemærke, tilhørende HARMAN International Industries, Incorporated, registreret i de Amerikanske Forenede Stater og/eller andre lande.

Ret til ændringer forbeholdes.

www.jbl.com