



## Öka utrymmet och förstärk basen med JBL BassPro Micro.

JBL har skapat en ny dockningsbar baslösning med BassPro Micro. Detta ultrakompakta aktiva subwoofer-system åstadkommer ofattbart häpnadsväckande bas för sin storlek. Denna 140-watts RMS klass D-förstärkare och patentskyddade subwoofer-kombination spelar 100 dB på 3 meters håll! Subwoofern är dockad till den permanenta basförstärkaren men kan tas loss på bara ett par sekunder och ge extra lastutrymme när det behövs. BassPro Micro har högtalar- och linjenivåingångar som enkelt kopplas till bilens befintliga ljudsystem. Det finns också reglage för ingångskänslighet, delningsfrekvens, fas samt en EQ för basen med 9 dB förstärkning. BassPro Micros effektiva och strömlinjeformade utformning gör den till en idealisk uppgradering till alla bilar ljudsystem. Om du är sugen på ännu mera bas kan du seriekoppla två enheter och skapa ett riktigt muller.

## Funktioner

- ▶ Elegant utseende och smart design
- ▶ Snabbfäste
- ▶ Inbyggd 140-watts RMS klass D-förstärkare
- ▶ Hög- och lågnivåingångar
- ▶ Ljuddetektering och fjärrkontroll
- ▶ Seriekoppling
- ▶ Ingångskänslighet, delningsfrekvens, EQ för basen och fasjusteringar



## Funktioner och fördelar

### Elegant utseende och smart design

Tack vare ett tåligt högtalargaller, mattkrom puts och mattsvart finish ser BassPro Micro lika bra ut som den låter. Du kommer förmodligen att vilja visa dina vänner vad det är som låter så bra.

### Snabbfäste

BassPro Micro är utformad för att snabbt kunna kopplas loss och tas bort från förstärkarenheten som fungerar som permanent installerat fäste i fordonet. Att ta bort subwoofern ger extra lastutrymme när det behövs.

### Inbyggd 140-watts RMS klass D-förstärkare

Förstärkaren har matchande elektronik och är optimerad för BassPro Micro-subwoofers egenskaper och akustik. Klass D-teknik betyder också att förstärkaren inte blir lika varm och att den drar mindre ström från fordonets elsystem.

### Hög- och lågnivåingångar

BassPro Micro-systemet är utformat för att vara kompatibelt med nästan alla typer av bilstereosystem. Det har högtalaringångar för OEM-fabrikssystem och RCA-linjenivåingångar för highend-eftermarknadssystem. BassPro Micro har också fyrkanals högnivåingångar för att garantera en jämn basåtergivning.

### Ljuddetektering och fjärrkontroll

BassPro Micro har en ljuddetekteringskrets som slår på subwoofern samt en standby-tidsgräns. Tidsgränsen är satt till 3 minuter. (Systemet har en relativt långsam tidskonstant för att undvika att det slås på oavsiktligt.) En automatisk ljudavkänningskrets slår på förstärkaren när den känner av en ljudsignal. Det finns en brytare för att inaktivera ljudavkänning om en fjärrpåslningskabel föredras.

### Seriekoppling

För en ännu mer dramatisk basförbättring kan två BassPro Micro kopplas ihop med en vanlig 3,5 mm-kabel. Någon annan koppling behövs inte.

### Ingångskänslighet, delningsfrekvens, EQ för basen och fasjusteringar

Det finns många olika regler som ger dig möjlighet att fintrimma BassPro Micros prestanda baserat på fordonstyp, placering och smak: Reglaget för ingångskänslighet innebär att du kan ställa in en maximal systemsignal utan överdriven klippning eller förvrängd basåtergivning. Med reglaget för delningsfrekvens kan du ställa in rätt frekvens för ditt fordon. EQ för basen kan förstärka basåtergivningen med så mycket som 9 dB. Fasreglaget innebär att du kan få en korrekt fas mellan subwoofern och huvudhögtalarna oavsett var högtalarna är placerade. Resultatet är en återgivning av låga frekvenser utan förvrängning med all slags musik.

## Detta finns i lådan:

- BassPro Micro-subwoofer
- BassPro Micro-förstärkarbas
- Hårdvara för montering i fordon
- Snabbguide
- 2 RCA-adaptrar

## Tekniska specifikationer:

- ▶ Element: 8-tums (200 mm) bashögtalare
- ▶ Förstärkareffekt: 140 watt RMS
- ▶ Frekvensomfång: 35–120 Hz
- ▶ Säkring: 15 A
- ▶ Maximal strömförbrukning: 14,5 A
- ▶ Viloström: <800 mA
- ▶ Ingångskänslighet: 0,05–2,0 V lågnivå; 0,5–20 V högnivå
- ▶ Delningsfrekvens: 50–120 Hz
- ▶ Delningsfiltrets branthet: 12 dB/oktav
- ▶ Basförstärkning: 0 till +9 dB vid 65 Hz
- ▶ Mått (L x B x H): 411 x 177 x 275 mm