



## Meer ruimte en meer bas met de JBL BassPro Micro.

JBL ontwikkelde een nieuw afneembaar bassysteem met BassPro Micro. Dit ultracompacte subwoofersysteem produceert bastonen die onwaarschijnlijk lijken voor de afmetingen van het systeem. De 140-watt RMS Klasse D-versterker en de gepatenteerde subwoofercombinatie levert 100 dB op drie meter! De subwooferbehuizing wordt bevestigd op de versterkerbasis, maar kan in enkele seconden losgekoppeld worden voor meer laadruimte als dat nodig is. De BassPro Micro heeft luidspreker- en lijnniveau ingangen die eenvoudig op het bestaande autoaudiosysteem aangesloten kunnen worden. Er zijn ook regelaars voor ingangsevoeligheid, crossover frequentie, fase en een bass EQ met 9 dB boost. Het efficiënte en gestroomlijnde ontwerp van de BassPro Micro maakt het een ideale upgrade voor audiosystemen in elke auto. Als je nog meer bas nodig hebt, kun je twee units samenkoppelen voor weergaloos geluid.

## Functies

- ▶ Elegante vorm en slim ontwerp
- ▶ Snel Vergrendeling
- ▶ Ingebouwde 140 watt RMS Klasse D versterker
- ▶ Ingangen voor hoog en laag niveau
- ▶ Audio-detectie en Remote In
- ▶ Seriegeschakelde configuratie
- ▶ Ingangsevoeligheid, Crossover frequentie, Bass EQ en fase aanpassingen



## Funcities en eigenschappen

### Elegante vorm en slim ontwerp

De BassPro Micro heeft een grill van duurzaam materiaal en de behuizing is afgewerkt met satijn-chrome en mat-zwart. Het apparaat klinkt niet alleen voortreffelijk maar ziet er ook prachtig uit. Je zult je vrienden verbazen met iets dat er zo goed uitziet en bovendien zo geweldig klinkt.

### Snel Vergrendeling

De BassPro Micro is ontworpen voor snelle loskoppeling van de versterkerbasis met behulp van een gemakkelijke vergrendeling die als permanente montagebasis in het voertuig functioneert. Verwijdering van de basbehuizing biedt extra laadruimte als dat nodig is.

### Ingebouwde 140 watt RMS Klasse D versterker

De versterker biedt passende electronica en is geoptimaliseerd voor BassPro Micro subwoofer kenmerken en behuizingsakoestiek. Klasse D betekent ook dat de versterker koeler werkt en minder stroom verbruikt.

### Ingangen voor hoog en laag niveau

Het BassPro Micro-systeem is compatibel met bijna elk type audiosysteem voor voertuigen. Het beschikt over luidsprekerniveau ingangen voor fabriekssystemen of RCA lijnniveau ingangen voor hoogwaardige aftermarketssystemen. BassPro Micro heeft ook vier kanaals hoog niveau ingangen om non-fading bass te verzekeren.

### Audio-detectie en Remote In

De BassPro Micro heeft een audiodetectiecircuit om de subwoofer automatisch in te schakelen en een time-out voor de stand-bymodus. De time-out-modus is ingesteld op 3 minuten. (Het systeem heeft een relatief langzame tijdconstante om onbedoeld inschakelen te voorkomen.) Een automatisch audiodetectiecircuit schakelt de versterker in wanneer het een audiosignaal detecteert. Er is een schakelaar om audiodetectie uit te schakelen wanneer het gebruik van externe inschakeling de voorkeur heeft.

### Seriegeschakelde configuratie

Voor een nog indrukwekkender basversterking kunnen twee BassPro Micros in serie geschakeld worden met standaard 3,5 stekkers. Het is niet nodig om extra bedrading aan te leggen.

### Ingangsevoeligheid, Crossover frequentie, Bass EQ en fase aanpassingen

Er is een scala van regelaars die de mogelijkheid bieden voor fine-tuning van de BassPro Micro's prestaties afhankelijk van het type voertuig, plaatsing en persoonlijk voorkeur: Met de regelaar voor ingangsevoeligheid kun je het signaal van het systeem optimaal instellen zonder overmatige clipping en vervorming van basweergave. Met de crossoverfrequentie kun je de juiste frequentie voor het voertuig instellen. Met de bass EQ-regelaar kun je de basweergave met niet minder dan 9 dB versterken. Met de faseschakelaar kun je een correcte fase-afstemming tussen de subwoofer en de autoluidsprekers instellen, ongeacht de plaats van de luidspreker in het voertuig. Het totale resultaat is vervormingvrije lage frequentie respons voor alle soorten muziek.

## Verpakkingsinhoud:

- BassPro Micro Subwooferbehuizing
- BassPro Micro Versterkerbasis
- Hardware voor montage in het voertuig
- Snelstartgids
- 2 RCA-adapters

## Technische specificaties:

- ▶ Driver-onderdelen: 8" (200 mm) Woofer
- ▶ Versterkervermogen: 140W RMS
- ▶ Frequentiebereik: 35 Hz – 120 Hz
- ▶ Zekering: 15 A
- ▶ Maximaal stroomverbruik: 14,5 A
- ▶ Ruststroomverbruik: <800 mA
- ▶ Ingangsevoeligheid: 0,05 V – 2,0 V laag niveau ingang; 0,5 V - 20 V hoog niveau ingang
- ▶ Crossoverfrequentie: 50 Hz – 120 Hz
- ▶ Crossover Slope: 12 dB/octaaf
- ▶ Bass Boost: 0dB to + 9dB @ 65 Hz
- ▶ Afmetingen (L x B x H): 16-3/16" x 7" x 10-7/8" (411 mm x 177 mm x 275 mm)