



GLADENのエンクロージャーサブウーファーは、バスレフ方式で最適な出力対サイズ比を持たせ、最小限のスペースで、あらゆる音量レベルで最高の低音性能を実現します。すべてドイツの製造で、主要な規格に適合しています。エンクロージャー部品は、最先端の3次元切削加工技術で精密加工され手作業で組み立てカーペット加工されています。

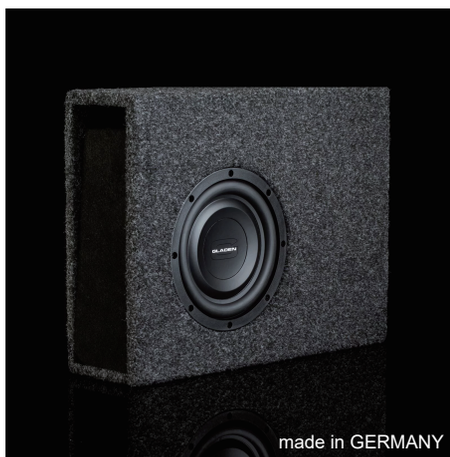


**GLADEN RSX 065 VB-CU ¥68,000 (税込¥74,800)**

入力 MAX/RMS : 350 / 250W  
サイズ W/H/D/容量 : 360 / 170 / 250 / 9L  
エンクロージャー構造 : バスレフ  
165mm サブウーファー / インピーダンス : 4 Ω  
接続 : プッシュ端子 丸型

**GLADEN RSX 08 VB-CU ¥78,000 (税込¥85,800)**

入力 MAX/RMS : 375 / 250W  
サイズ W/H/D/容量 : 470 / 170 / 280 / 11.5L  
エンクロージャー構造 : バスレフ  
200mm サブウーファー / インピーダンス : 4 Ω  
接続 : プッシュ端子、丸型



**GLADEN RSX 08 SLIM VB-CU ¥82,000 (税込¥90,200)**

入力 MAX/RMS : 400 / 225W  
サイズ W/H/D/容量 : 480 / 135 / 360 / 12.5L  
エンクロージャー構造 : バスレフ  
200mm サブウーファー / インピーダンス : 4 Ω  
接続 : プッシュ端子、丸型



～ アンプ内蔵型 ～

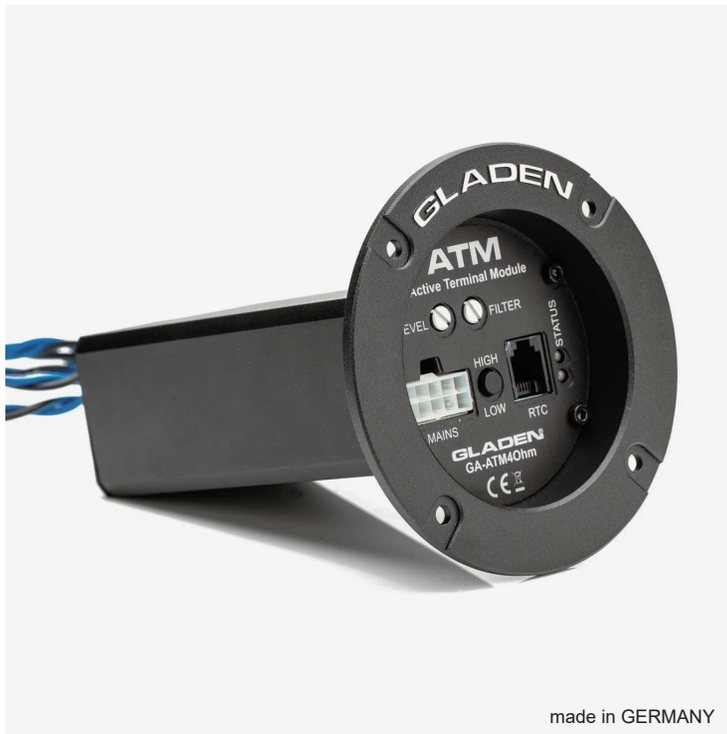
**GLADEN RSX 08 SLIM VB-CU-AC ¥108,000 (税込¥118,800)**

200W@14.4V 周波数帯域 25 - 220 Hz  
ローパスフィルター 50 ~120 Hz, 12dB/Oct.  
リモコン : RTC.2 (別売)  
サイズ W/H/D/容量 : 480 / 135 / 360 / 12.5L  
エンクロージャー構造 : バスレフ  
200mm サブウーファー / インピーダンス : 4 Ω

内蔵アンプ



サブウーファーは、接続端子に内蔵されたアクティブアンプで駆動します。信号の接続 (HighまたはLowレベル) はコネクタで簡単にできて、必要に応じて切り離すことができます。



**GLADEN ATM4 ¥38,000 (税込¥41,800)**

アクティブ ターミナル モジュール 4 Ω (D クラス)  
サブウーファー ボックス内のパワー アンプのみです

4Ωのサブウーファーに使用可能  
1 x 200W RMS (4Ω)



すべてのエンクロージャーサブウーファーに交換可能!  
(接続端子部分を外して、入れ替えます)

made in GERMANY

材木はドイツのE05規格



音質向上のため、トランクコーナーは  
通気性の良いスロープポート設計



CNC工作機械で高精度に  
削り出したGのロゴ



**GLADEN**サブウーファーのエンクロージャーは、車内に自由に設置することができます。

トランク内の荷台で使用する場合は、いわゆる『ダウンファイヤリング(下向きに置く)』操作をおすすめします。

同梱のゴム製の脚4個をエンクロージャーのスピーカー側に取り付け、スピーカーを下に向けてトランク内または荷台に置いてください。ダウンファイヤサブウーファーは、ブートフロアの反射を利用して、低音を部屋の中で均一に分散させます。

