

Your AIRTONE™ product was developed and manufactured with high-quality materials and components which can be recycled and/or re-used. This symbol indicates that electrical and electronic equipment must be disposed of separately from normal garbage at the end of its operational lifetime. Please dispose of this product by bringing it to your local collection point or recycling centre for such equipment. This will help to protect the environment in which we all live.

**РУС.**  
Ваше оборудование AIRTONE™ разработано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые могут быть переработаны и/или использованы повторно. Этот символ означает, что по окончании срока службы электронное оборудование должно утилизироваться отдельно от обычных бытовых отходов. Пожалуйста, утилизируйте данное изделие, сдав его в специализированный пункт приёма или центр переработки электронного оборудования. Это поможет сохранить окружающую среду для будущих поколений.

**AIRTONE™ is a registered trademark of AMPGROUP.  
MADE IN CHINA.**

|                                 |              |                               |              |
|---------------------------------|--------------|-------------------------------|--------------|
| WARRANTY PERIOD (OPERATION)     | 12 MONTHS    | ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ | 12 МЕС.      |
| WARRANTY PERIOD (STORAGE)       | 3 YEARS      | ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ     | 3 ГОДА       |
| WARRANTY SERVICE LIFE           | 5 YEARS      | ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ       | 5 ЛЕТ        |
| OPERATING TEMPERATURE           | +5...+30 °C  | РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН              | +5...+30 °C  |
| STORAGE / TRANSPORT TEMPERATURE | -20...+40 °C | ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА    | -20...+40 °C |



# NITRO

## MB 65

MIDBASS  
SPEAKER



## AIRTONE™ — YOUR LOUD WAY!

Thank you for choosing AIRTONE™ products.

Our car audio systems are designed for those who appreciate power, precision, and flawless sound quality. Enjoy every moment on the road with perfect sound!

| SPECIFICATIONS         | MB65              |
|------------------------|-------------------|
| Type                   | Midbass           |
| Dimension              | 6.5" (165 mm)     |
| Impedance              | 3 Ω               |
| Nom. power             | 70 W              |
| Sensitivity            | 91 dB             |
| Frequency response     | 60 Hz – 8 kHz     |
| Ferrite magnet Y30     | ø80x15 mm / 10 OZ |
| Voice coil             | 1" (25 mm) KSV    |
| Woofer cone            | Pressed Paper     |
| Speaker basket         | Steel             |
| Installation depth     | 58 mm             |
| Installation dimension | ø144 mm           |
| T-S PARAMETERS *       |                   |
| Fs                     | 80 Hz             |
| Qts                    | 0,81              |
| Mms                    | 8,8 g.            |
| Vas                    | 8,1 L             |

All specifications subject to change without notice.

- ★ **Fs (Hz)**. The resonant frequency of the loudspeaker driver in free air. At this point, the impedance reaches its maximum.  
**Qts**. The total Q factor of the driver at its resonant frequency.  
**Mms (g)**. The effective moving mass of the diaphragm assembly including the mass of the air load.  
**Vas (L)**. The equivalent compliance volume of the driver.

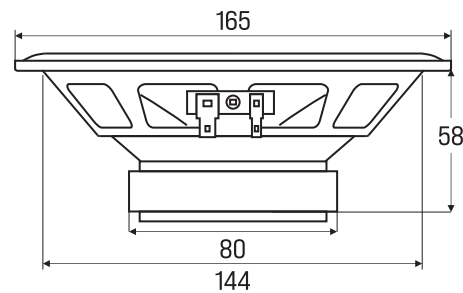
## WIRING

Be sure to observe polarity to avoid audio phase problems.



## DIMENSION

mm



## AIRTONE™ — ТВОЙ ГРОМКИЙ ПУТЬ!

Благодарим вас за выбор автозвука AIRTONE™.

Наша продукция создана для тех, кто ценит мощь, детализацию и безупречное качество звучания. Наслаждайтесь каждым моментом в пути с идеальным звуком!

| ХАРАКТЕРИСТИКИ          | 6.5                 |
|-------------------------|---------------------|
| Тип                     | Мидбас              |
| Размер                  | 6,5" (165 мм)       |
| Сопротивление           | 3 Ω                 |
| Мощность ном.           | 70 Вт               |
| Чувствительность        | 91 дБ               |
| Диапазон частот         | 60 Гц – 8 кГц       |
| Магнит Феррит Y30       | ø80x15 мм           |
| Звуковая катушка        | 1" (25 мм) KSV      |
| Материал диффузора      | Прессованная бумага |
| Материал корзины        | Сталь               |
| Монтажная глубина       | 58 мм               |
| Монтажный размер        | ø144 мм             |
| ПАРАМЕТРЫ ТИЛЯ СМОЛЛА * |                     |
| Fs                      | 80 Гц               |
| Qts                     | 0,81                |
| Mms                     | 8,8 г               |
| Vas                     | 8,1 л               |

Производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшающие его потребительских свойств, с целью улучшения его технических характеристик.

- ★ **Fs (Гц)**. Резонансная частота динамика в открытом пространстве. В этой точке импеданс максимальный.  
**Qts**. Полная добротность динамика на резонансной частоте.  
**Mms (г)**. Эффективная масса подвижной системы и воздуха.  
**Vas (л)**. Эквивалентный объем.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ

При подключении соблюдайте полярность.



## РАЗМЕРЫ

ММ

