



SHENZHEN FENDA TECHNOLOGY CO.,LTD.GUANGDONG,PRC  
 ADD: Fenda Hi-Tech Park, Zhoushi Road, Shiyan, Baoan, Shenzhen, Guangdong, PRC  
 Tel: +86-755-27486668 (800 line) Fax: +86-755-27486663 P.C.: 518108

**F&D**  
 www.fenda.com



## A320 User Manual

### 2.1 Computer Multimedia Speaker

#### A320 – мултимедийни тонколони за компютър

##### Общи инструкции:

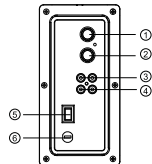
- Моля прочетете инструкциите за работа и безопасност, преди да пуснете устройството;
- Моля запазете инструкциите за бъдеща употреба;
- Моля следвайте инструкциите за работа и безопасност;
- Устройството не трябва да се използва в близост до вода – например до вана, миялна машина, кухненски мивки, перални, в мокри помещения или басейни; не трябва да се залива с течаща вода или да се пръска. Върху него не трябва да се поставят съдове, съдържащи течности, например вази;
- За да намалите риска от електрически удар или пожар, моля пазете устройството далеч от влага и дъжд;
- Устройството трябва да се постави върху стабилна повърхност;
- Трябва да се осигури подходящо охлаждане на устройството, съответно да се постави на места, осигуряващи горното. Например – устройството не трябва да се поставя върху легло, диван, завивки или други повърхности, пречещи на охлаждането му. Не бива да се поставя в закрити пространства, като шкафове или бюра, които възпрепятстват въздушния поток през отворите за охлаждане;
- Устройството се захранва само от източници, описани в инструкциите за работа, или указани върху самото устройство.

##### СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА:

- Събуфер от дървен материал – 1 бр;
- Колонки (с RCA кабел) – 2 бр;
- Кабел с 3.5мм жак за слушалки и RCA жак;
- Ръководство за потребителя.

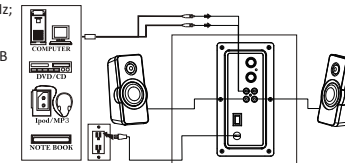
##### ДИАГРАМА НА ДЕСНИЯ СТРАНИЧЕН ПАНЕЛ:

1. Бутон за усиляване или намаляване на звука;
2. Бутон за ниски честоти;
3. Аудио изход;
4. Аудио вход;
5. Бутон за изключване и включване;
6. Захранващ кабел.



#### СПЕЦИФИКАЦИЯ:

- Изходяща мощност (RMS):
  - o Тонколони: 13Wx2 (THD+N=10%, 1KHz)
  - o Събуфер: 15W (THD+N=10%, 80Hz)
- Размери и импеданс на говорителите:
  - o Събуфер: 6.5", 4 Ом
  - o Тонколони: 3", 4 Ом
- Работно напрежение: 220-240V ~ 50/60Hz 0.3A
- Честотен диапазон:
  - o Тонколони – 120Hz – 20 KHz;
  - o Събуфер – 30Hz – 130Hz;
- Съотношение сигнал/шум: >65 dB
- Прослушване между каналите: >35 dB
- Чувствителност:
  - o Тонколони: 920+-100mV
  - o Събуфер: 220+-50mV



#### ИНСТАЛИРАНЕ:

1. Свържете кабела на тонколонките с изхода на събуфера в съответния цвят;
2. Пъхнете кабела за входящ сигнал (RCA сокет) във входния порт на събуфера, а другият му край свържете с изхода от вашата аудио/видео система в съответния цвят;
3. Включете захранващия кабел;
4. Поставете всички бутони на минимум и тогава натиснете бутона ON;
5. Настройте всички бутони на желаното от вас ниво;
6. Преди да изключите захранването поставете всички бутони на минимум;
7. Съвет: моля не поставяйте бутона за звук на максимални нива, за да не се стига до загуба на слух; системата е с високи изходни нива на звука.

展开尺寸	290X105MM
成型尺寸	145X105MM
材质要求	128G铜板纸
印刷要求	单黑印刷
工艺要求	无处理
页码数(页)	对折
变更前料号及变更内容	变更前料号17.7.030.0415 更新电容参数等内容

<b>F&amp;D</b> 倍达科技	时间	20151208	订单号	业务下单
品牌 <b>F&amp;D</b>	公司型号	A320(2013版)	客户型号	A320
版本	设计内容	说明书	料号	17.7.030.0891
电子 软件	结构 电声		PLM文档编号	
设计者	杨改改	标准化	项目经理 产品经理	
复核	业务		核准	