

1 Включение питания

Нажмите клавишу питания

Навигационное колесо

Клавиша Set




Световой индикатор/ кнопка пилотного импульса

Клавиша питания / блокировки

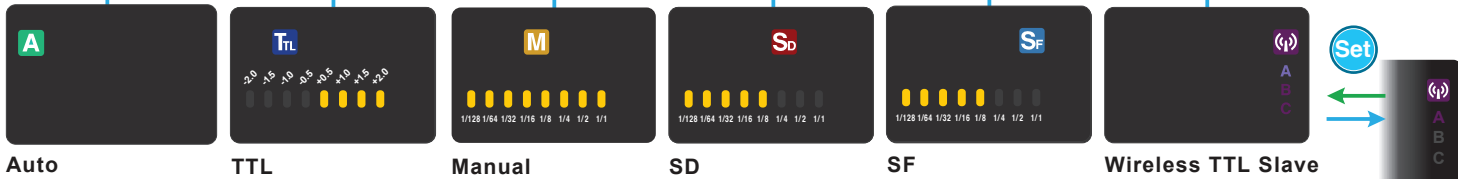


2 Выбор режима работы

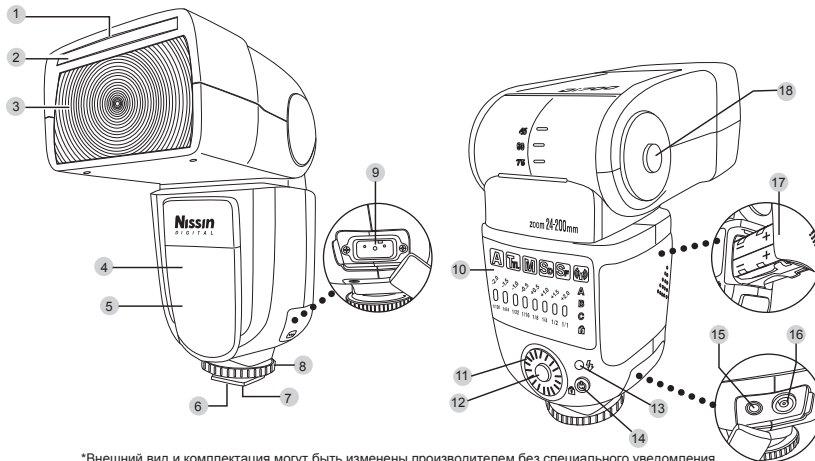
Поверните колесо  для выбора режима

Нажмите  для подтверждения

или подождите 8 сек.  ↓ ↑ 



Элементы устройства



1. Отражатель заполняющего света
2. Рассеивающая панель
3. Головка вспышки
4. Датчик беспроводной синхронизации
5. Лампа подсветки автофокуса
6. Ножка крепления
7. Контактная группа
8. Фиксирующее колесо
9. Разъем для подключения внешнего блока питания
10. ЖК-дисплей
11. Навигационное колесо
12. Кнопка подтверждения выбора (Set)
13. Кнопка тестового (пилотного) импульса / световой индикатор
14. Кнопка включения / выключения / блокировки
15. Синхроконттакт 3,5 мм мини-джек
16. Стандартный синхроконттакт
17. Кассета для батарей BM-02
18. Кнопка фиксатора положения головы

Включение вспышки

- Нажмите кнопку питания (14). Появится окно режима A.
- Световой индикатор/кнопка пилотного импульса (13) начнет мигать красным, сигнализируя о зарядке вспышки.
- Через несколько секунд индикатор загорится зеленым.
- Дисплей отключается после 2 мин. простоя в режимах A/TTL/M и после 5 мин простоя в режимах SD/SF/TTL Slave.
- Для тестирования готовности вспышки к работе нажмите кнопку пилотного импульса (13).
- Для выключения вспышки нажмите и удерживайте в течение секунды кнопку питания (14).

*Внешний вид и комплектация могут быть изменены производителем без специального уведомления.