

1 BẬT NGUỒN

Ấn nút On/Off



2 CÀI ĐẶT CHỨC NĂNG

Xoay vòng để chọn chức năng

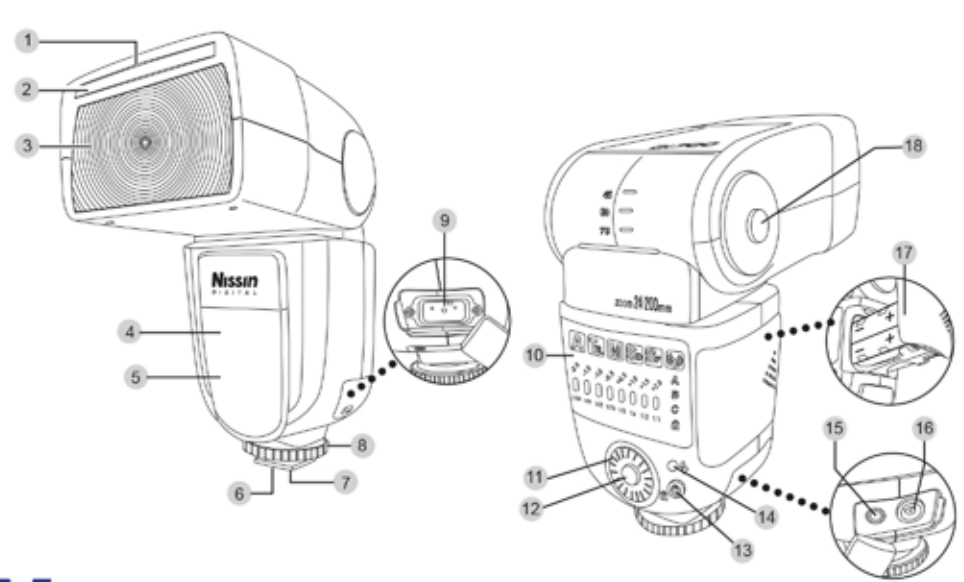
Ấn nút để xác nhận



Auto **TTL** **Manual** **SD** **SF** **Chế độ TTL Slave không dây:**

Tín hiệu quang/*Tín hiệu vô tuyến
 * Khi đèn Di700A được liên kết với NAS, chức năng sẽ trực tiếp được điều khiển bởi đèn chủ NAS/Tín hiệu vô tuyến (2.4GHz)
 Nếu không, đèn Di700A sẽ tự động được cài đặt để nhận tín hiệu quang.
 (Để biết thêm chi tiết, xin tham khảo sách hướng dẫn sử dụng của Nissin Commander).

Mô tả các bộ phận



- | | | |
|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| 1 Tấm phản quang | 7 Các điểm tiếp xúc hotshoe | 13 Nút On/Off (Nút khóa hệ thống) |
| 2 Tấm tán sáng góc rộng | 8 Vòng khóa chân đèn | 14 Nút Pilot (Nút nhả thử đèn) |
| 3 Dầu đèn flash | 9 Lỗ kết nối hộp pin rời | 15 Cổng đồng bộ 3.5mm |
| 4 Cảm biến Remote/Slave | 10 Màn hình hiển thị | 16 Cổng đồng bộ X |
| 5 Đèn hỗ trợ tự động lấy nét | 11 Vòng chọn | 17 Hộp pin BM-02 |
| 6 Chân đèn | 12 Nút cài đặt | 18 Nút khóa đầu đèn |

Bật nguồn đèn flash

- Ấn nút On/Off. Màn hình A xuất hiện, chế độ A được cài đặt.
- Nút Pilot màu đỏ cho biết đèn đang được nạp điện.
- Sau vài giây, đèn Pilot sẽ có màu lục.
- Màn hình hiển thị sẽ tự động tắt sau khoảng 2 phút (trong chế độ A/TTL/M) hoặc khoảng 5 phút [trong chế độ SD/SF/Wireless TTL Slave/NAS (Tín hiệu vô tuyến)] sau khi hoàn tất cài đặt.
- Để nhả thử đèn flash, ấn nút Pilot.
- Để tắt đèn flash một cách thủ công, ấn giữ nút On/Off trong 1 giây.