

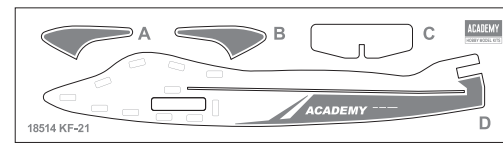
ACADEMY  
HOBBY MODEL KITS

18514

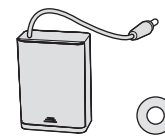
콘덴서 비행기 시리즈  
**KF-21**



<제품 구성>

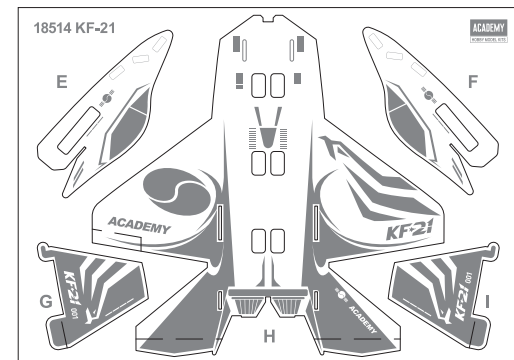
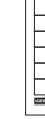


콘덴서 및 모터 x1



충전기 x1

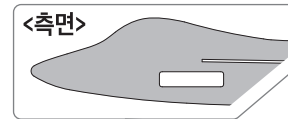
무게추 x2



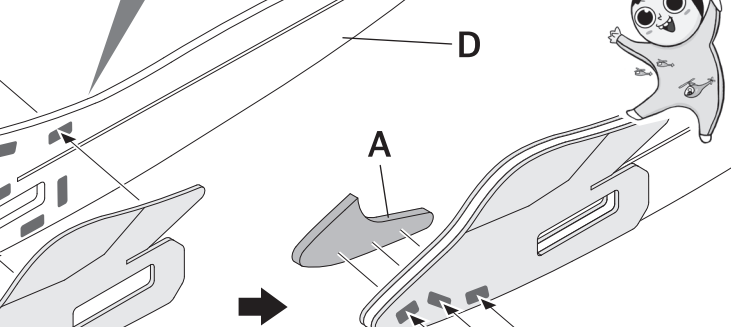
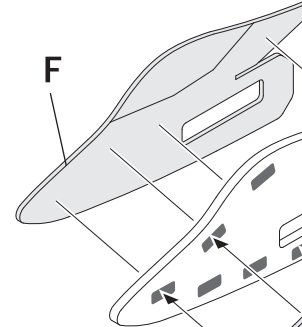
스티커 x1

①

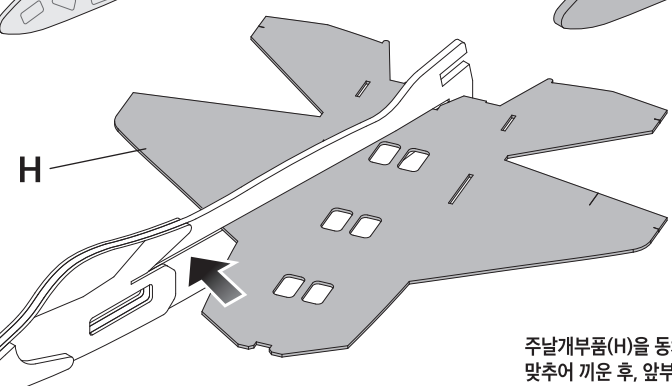
양면 테이프 부착 부분



<측면>  
측면 구멍을 어긋나지 않게  
잘 맞추어 붙인다!



②

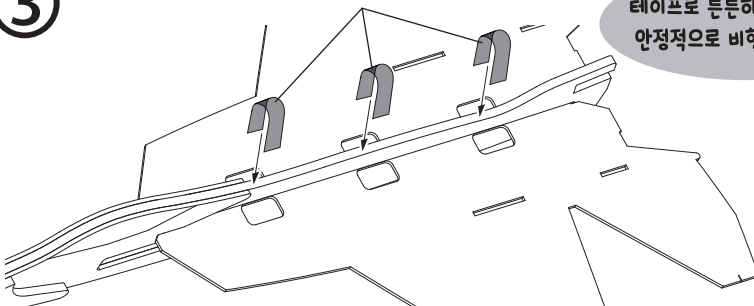


주날개부품(H)을 동체의 뒷부분에  
맞추어 끼운 후, 앞부분을 끼워주세요.

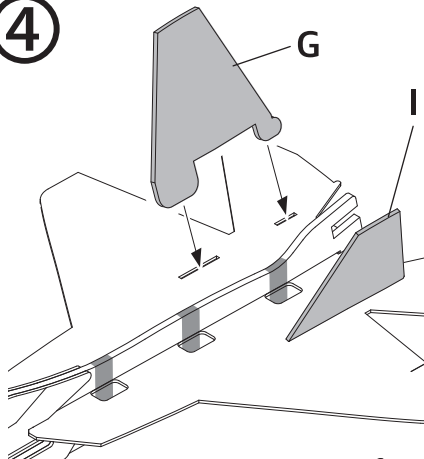
③

긴 스티커로 고정시켜 주세요.

테이프로 튼튼하게 고정하면  
안정적으로 비행할 수 있다!

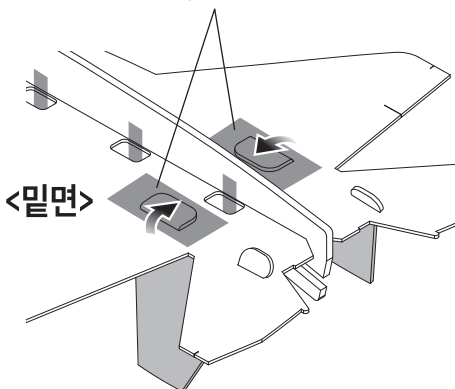


④



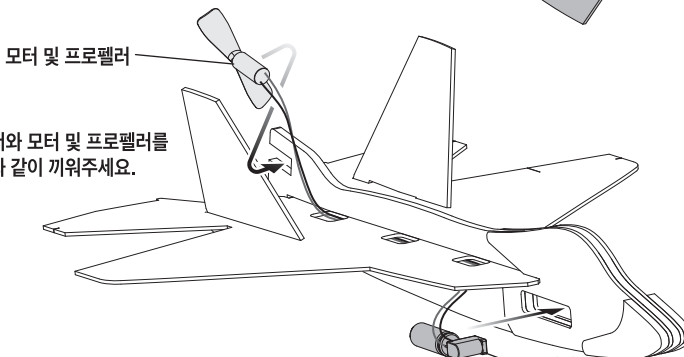
양면테이프로 붙인 후, 넓은 스티커로 고정시켜 주세요.

→



⑤

모터 및 프로펠러  
콘덴서와 모터 및 프로펠러를  
그림과 같이 끼워주세요.



\*전선 정리 및 고정 스티커 붙이기 참고

모터를 긴 스티커로 고정시켜 주세요.

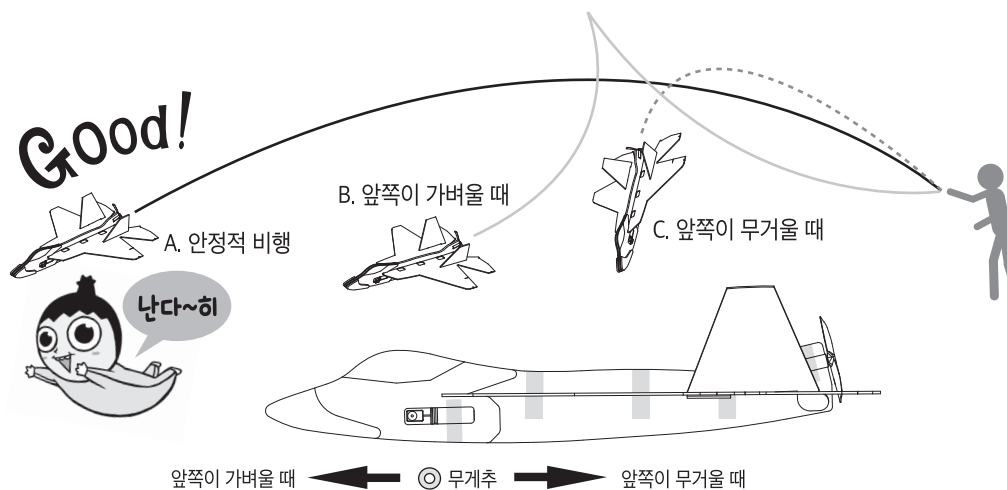
콘덴서를 긴 스티커로 고정시켜 주세요.



## <KF-21 날리기 ① 날려보며 균형잡기>

안정적인 비행을 위하여 무게추를 조절하여 주세요.

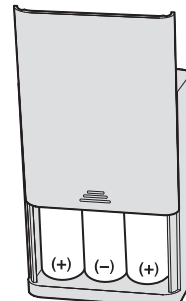
\*무게중심 균형을 잡을 때에는 날개의 에일러론과 엘리베이터를 꼭! 수평상태로 놓고 진행을 합니다.



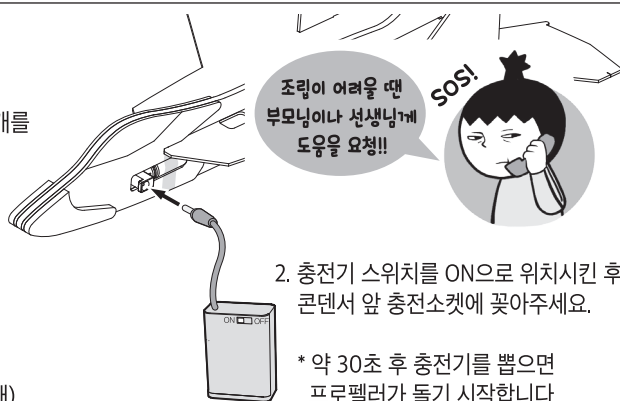
비행형태에 따라 무게추의 위치를 자유롭게 부착하여 안정적인 비행이 될 수 있게 조절하여 주십시오.

\*무게추는 여러분의 스티커로 붙여주세요.

## <KF-21 날리기 ② 충전하기>



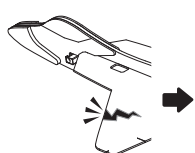
1. 충전기에 1.5V 건전지 3개를 넣어주세요.



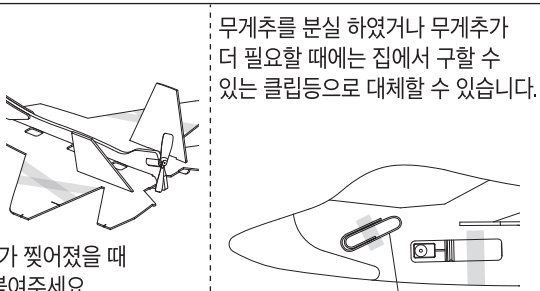
건전지 기본 정보  
정격: DC 4.5V  
건전지: 3개  
(1.5V AAA형 건전지/별매)

2. 충전기 스위치를 ON으로 위치시킨 후, 콘덴서 앞 충전소켓에 꽂아주세요.  
\* 약 30초 후 충전기를 뺍으면 프로펠러가 돌기 시작합니다.

## <응급 조치>



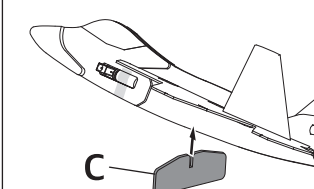
비행기 날개가 찢어졌을 때  
-테이프로 붙여주세요.  
-균형을 위하여 반대편도  
같이 붙여주세요.



무게추를 분실 하였거나 무게추가 더 필요할 때에는 집에서 구할 수 있는 클립등으로 대체 할 수 있습니다.

## <받침대 사용>

사용하지 않을 때에는 받침대(C)에 끼워서 보관하세요.

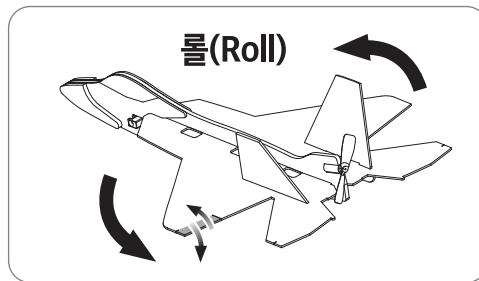


## <KF-21 날리기 ③ 에일러론, 엘리베이터 역할>

### ●에일러론(Aileron)

기체 좌우의 중심 균형을 잡는 조종면

-왼쪽 날개의 에일러론을 올리거나 내리면 오른쪽이나 왼쪽으로 롤(Roll)한다. (최적의 균형을 잡아서 날려보세요).



날개의 에일러론, 엘리베이터 역할을 잘 보고 비행기를 원하는 방향으로 날려 보자구!!

