

Svan® High Chair

사용자 가이드 및 조립 설명서



SVAN[°]
of Sweden

※ 조립 후에도 높이 조절 시 참조할 수 있도록 본 설명서를 항상 소지하고 계시기 바랍니다.

주의사항

유아의자에서 아이가 떨어지거나 미끄러질 경우 외상이나 심각한 부상을 당할 수 있습니다.

- 3살 이하의 유아는 항상 어깨끈, 안전가드를 해주시기 바랍니다.
식판은 아이를 고정 시켜줄 수 있는 장치가 아닙니다.
- 아이가 의자에 앉아 있는 동안은 절대 곁을 떠나지 마시고 아이를 지켜보시기 바랍니다.
- 제품을 사용하기 전에 사용 설명서를 충분히 숙지하시기 바랍니다. 모든 경고 항목에 대해 따르지 않았을 경우 아이가 외상이나 심각한 부상을 당할 수 있습니다.
- 만약 하이체어의 한 부분이 고장 나거나 분실 또는 손상된 부품이 있을 경우에는 절대로 사용하지 마십시오.
- 동봉되어 있는 모든 부품(구성요소)을 제대로 장착하지 않은 상태에서는 제품을 사용하지 마십시오.
- 제품(의자) 주위의 불이나 전기 히터와 같은 화기 또는 인화성 물질 옆에서는 사용하지 않으며 이런 위험요소들에 대해 언제나 주의하시기 바랍니다.
- 의자가 낮은 흠에 맞춰져 있을 시 발판을 바깥쪽으로 이동시키면 앞으로 기울어 질 수 있습니다.
(발판 조정에 대한 자세한 내용은 12 페이지를 참조하십시오.)
- 세척 시에는 젖은 헝겊이나 가구용 세정제를 사용하여 빠르게 세척 한 후 완전히 건조 시키십시오.
- 제품을 완전히 조립하기 전까지 중앙 지지대(main beam)에 붙어 있는 보증서 테이프를 띠어내지 마십시오.
하네스 루프를 조립하면 중앙 지지대에 등받침과 좌석받침(seat base) 사이에 부착합니다.
- 트레이(식판) 장착 시 아이의 손가락 등이 끼지 않도록 조심하며 아이가 의자에 앉기 전에 장착해야 합니다.
- 아이가 의자에 앉아 있을 때 혹은 트레이(식판) 통해 아이를 이동시키지 마십시오.

제품 구성요소

조립 전 구성요소를 확인하시기 바랍니다. 만약 부품이 없거나 손상된 경우 (주)오소뜨에 문의하시기 바랍니다.
본 제품을 조립하시려면 십자 드라이버가 필요합니다.

※ 전동 드라이버를 사용하지 마십시오. ※



중앙 지지대 1개



지지대 2개



바닥 지지대 1개



좌석 받침대 1개



발판 받침대 1개



좌석 1개(25.5cm x 30.5cm)



발판 1개(30.5cm x 40.5cm)



등받이 1개

하이체어 전용 부품



가드 1개, 가랑이 bar 1개



트레이 1개



트레이 커버 1개

부품



목재용 스크류 4개



중간 육각 볼트 2개



중간 육각 너트 2개



짧은 육각 볼트 4개



긴육각 볼트 2개



워셔 2개



슬리브 너트 2개



둥근머리 육각볼트(LONG)
2개



짧은 육각 너트
2개



육각 렌치 2개

하이체어 전용 부품



육각 렌치 2개



트레이용 목재 스크류 4개



검은색 손잡이 1개



트레이 클립 2개



금색 안전
볼트 1개



둥근머리
육각볼트
(SHORT)
1개



육각
너트 1개

Svan Chair 분해도

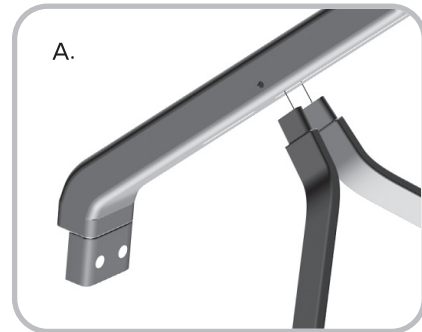


Svan Youth Chair



Svan High Chair

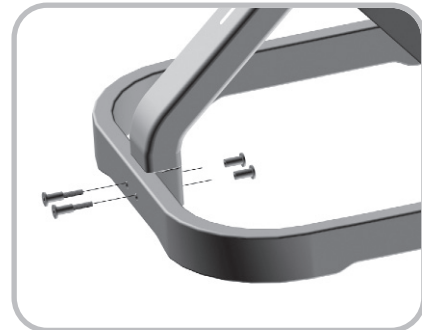
1단계 : 지지대(골격) 조립



A. 2개의 지지대 평평한 끝 부분을 중앙 지지대 홈으로 삽입합니다.

B. 2개의 지지대 반대방향 끝 부분을 바닥 지지대 홈으로 삽입합니다.

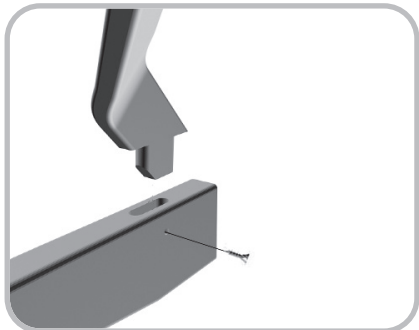
2단계 : 지지대 조립(고정)



중앙 지지대를 정렬하여 바닥 지지대와 연결합니다.

2개의 중간 육각볼트를 제품 앞쪽에서 삽입하고, 뒤쪽(안쪽) 방향에서 육각 너트를 삽입하여 고정합니다.

3단계 : 목재용 스크류 삽입



지지대 2개 각각의 끝 부분 (중앙 지지대, 바닥 지지대) 접합지점의 홈에 십자 드라이버를 사용하여 목재용 스크류로 고정을 합니다.

4단계 : 좌석 받침대와 발판 받침대의 부착

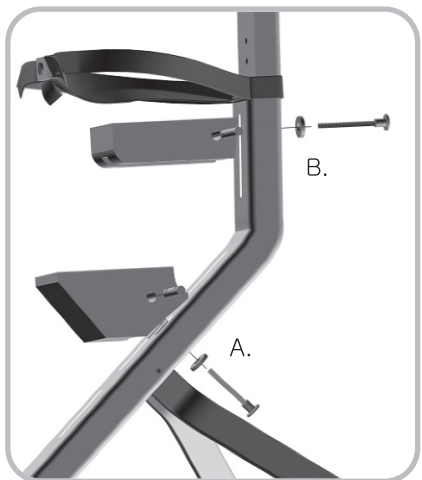
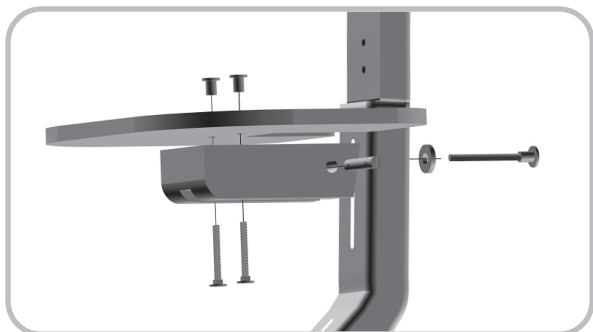


그림 1 A, B 위치 설명서에 표시되어 있는지 확인

- A. 슬리브 너트를 발판 받침대 홈에 삽입한 후 워셔를 끼운 긴 육각 볼트로 중앙 지지대에 고정합니다.
- B. 같은 과정을 좌석 받침대에도 적용하여 부착합니다. 좌석 받침대는 반드시 어깨벨트 아래에 부착합니다.

5단계 : 좌석 부착



동근머리 육각 볼트를 좌석 받침대 홈 아래에서부터 위로 삽입하고 좌석을 좌석 받침대 위에 위치시킵니다.
볼트 끝부분에 좌석에 뚫린 2개의 홈을 맞추고 짧은 육각 너트를 맞물려 고정시킵니다.

6단계 : 발판 부착



- 발판을 발판 받침대 위에 놓고 홈을 맞춘 뒤 짧은 육각 볼트로 위에서부터 단단히 고정합니다.
- 발판 받침대를 중앙 지지대 가운데 홈에 부착한 경우 볼트 홈을 바깥쪽으로 고정하십시오.
- 발판 받침대를 중앙 지지대 하단 홈에 부착한 경우 볼트 홈을 안쪽으로 고정하십시오

7단계 : 등받이 부착



중앙 지지대 상단에 그림과 같이 어깨벨트를 고정 후 등받이를 지지대 상단의 홈과 정렬 시킵니다.
짧은 육각 볼트 두 개로 등받이 전면에서 홈을 맞춰 고정 시킵니다.

- 주의: 주기적으로, 특히 의자가 이동한 후에는 부품(볼트, 너트 등)들을 체크하여 필요한 만큼 다시 조여 주어야 합니다.
- 13~15페이지를 통해 가드와 트레이(식판) 조립에 대한 지침을 참조하십시오.

8단계 : 가랑이 bar 조립



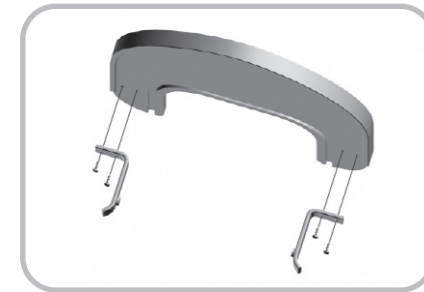
- A. 좌석 받침대를 중앙 지지대 흄 위 1인치 이내로 올려서 고정합니다.
- B. 좌석 받침대 하단의 흄에 맞추어 가랑이 bar를 위치 시키고 좌석 받침대 가장 안쪽 (중앙 지지대와 가장 가까운) 흄에 금색 안전볼트로 고정합니다.
- C. 안전볼트는 후에 안전가드 조립 시 아이에 맞게 폭이 조정되어야 하기 때문에 완전히(단단히) 고정하지 않습니다.
- D. 이어서 좌석 받침대 하단 가장 앞쪽의 흄에 검은색 손잡이를 삽입하여 고정합니다.
이 손잡이는 아이를 의자에 앉히거나 들어 올릴 때 안전가드를 고정하거나 풀어주는 역할을 합니다.

9단계 : 안전가드 부착



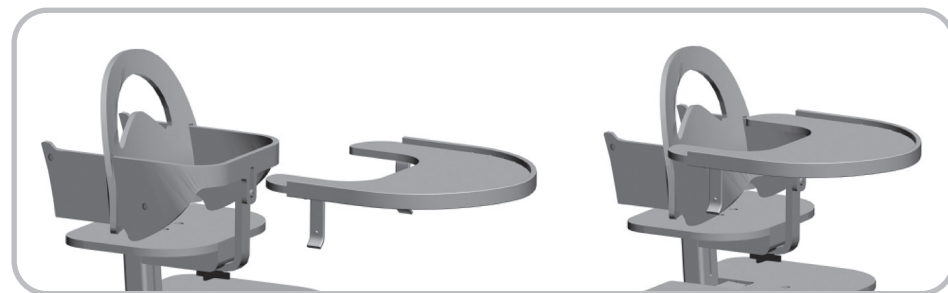
- A. 안전가드의 측면 부분을 등받이 구멍에 넣습니다.
- B. 가랑이 bar 를 안전가드 안쪽으로 정렬 시키고, 안쪽에서 바깥쪽으로 둥근머리 육각 볼트를 삽입 해주며 바깥쪽에서 안쪽으로는 육각 너트를 삽입합니다.
- C. 안전가드를 평행하게 맞추고(위의 표 참고) 2개의 육각 렌치를 양쪽에서 or 동시에 사용하여 단단히 고정시킵니다.

10단계 : 트레이(식판)클립 조립



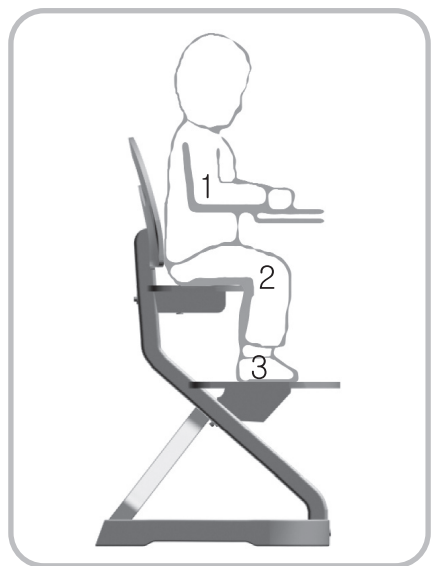
트레이 하단의 흄에 맞추어 각각 2개의 목재용 스크류를 삽입하여 고정합니다.
구멍의 외피가 벗겨질(부서질) 수 있으니 전동 공구는 사용하지 마십시오.

11단계 : 트레이(식판) 부착



안전가드 양쪽의 흄 두개에 트레이(식판) 클립을 고정 시키며 트레이(식판)를 부착합니다.
트레이(식판) 커버를 부착할 때에는 먼저 트레이(식판) 커버의 앞부분 가장자리를 트레이(식판) 앞부분에
밀착 시킨 후에 트레이(식판) 커버 양쪽 옆 부분을 동시에 누르며 부착합니다.
트레이(식판) 커버를 탈착 할 때에는 먼저 옆 부분을 풀어준 후 앞 부분을 떼어내면 됩니다.

조정



스반 체어는 모든 나이에 맞게 조정이 가능합니다.

다음은 조정 사례입니다.(실제 조정은 자녀분의 신체조건에 따라 달라집니다.)

1. (팔꿈치). 좌석은 아이의 팔꿈치를 90도 각도로 하고 팔을 테이블이나 트레이(식판) 위에 둘 수 있는 높이로 조정합니다.
2. (무릎). 아이의 허벅지가 거의 모두 좌석 위에 올라오고, 등을 등받이에 밀착할 수 있도록 좌석의 깊이 (넓이)를 조정합니다.
3. (발). 아이가 무릎을 90도 각도로 구부리고 자신의 발을 발판에 편안히 올려 놓을 수 있도록 발판의 높이를 조정합니다.

조정



주의

발판 조정 시 주의사항

발판을 연장하여 중앙 지지대 하단 흄에 고정할 때에는 발판 받침대의 안쪽 흄에 고정하시기 바랍니다.
의자의 발판을 무리하게 연장할 시에는 의자가 기울어져 넘어지는 사고를 초래할 수 있습니다.