

# CONTEMPO

컨템포



싱크로나이징드 틸트 메커니즘



세계 3대 틸트 회사인 이태리 DONATI  
사의 싱크로나이징드 틸트 메커니즘을  
적용해 등판 기울기에 따라 좌판이 적절히  
틸팅 되어 편안합니다.

헤드레스트 높이 조절



최고 등급의 탑 그레인(Top Grain)  
천연가죽을 사용한 헤드레스트는 체형에  
맞춰 자연스럽게 높이를 조절할 수  
있습니다.

Item



헤드레스트형

**ACH0300SAA** 650 × 645 × 1150~1220  
최저 좌고 455

높이 조절 헤드레스트  
우든 포인트 커버  
알루미늄 다이캐스팅 오벌 (폴리싱 마감)  
등받이 각도 조절 및 고정 (4단계)  
틸팅 강도 조절  
싱크로나이징드 틸트 메커니즘  
좌판 길이 조절



중간 등받이

**ACH0301SAA** 650 × 590 × 1020~1090  
최저 좌고 455

우든 포인트 커버  
알루미늄 다이캐스팅 오벌 (폴리싱 마감)  
등받이 각도 조절 및 고정 (4단계)  
틸팅 강도 조절  
싱크로나이징드 틸트 메커니즘  
좌판 길이 조절

Colors

Leather		
천연가죽	천연가죽	천연가죽
A330P	A331P	A332P

new

# VINO

뤼노



싱크로나이징드 틸트 메커니즘



등·좌판이 자연스럽게 연동되는  
싱크로나이징드 틸팅과 원하는 각도에서  
등판 각도를 고정하는 락킹 및 강도를  
조절할 수 있습니다.

틸팅 강도 조절



간단한 조작으로 좌판 높이는 물론, 틸팅  
강도까지 편리하게 조절할 수 있습니다.  
또한 틸팅 각도 조절 및 고정 기능을  
적용해 사용자 체형과 의도에 맞게 조절할  
수 있습니다.

Item



높은 등받이

**ACH1500SLL (인조가죽)**  
**ACH1500SAA (천연가죽)**  
641 × 584 × 1255~1365  
최저 좌고 445

알루미늄 다이캐스팅 오벌 (폴리싱 마감)  
등받이 각도 조절 및 고정  
틸팅 강도 조절  
싱크로나이징드 틸트 메커니즘



중간 등받이

**ACH1501SLL (인조가죽)**  
**ACH1501SAA (천연가죽)**  
641 × 584 × 1008~1118  
최저 좌고 445

알루미늄 다이캐스팅 오벌 (폴리싱 마감)  
등받이 각도 조절 및 고정  
틸팅 강도 조절  
싱크로나이징드 틸트 메커니즘

Colors

Leather				
천연가죽	천연가죽	인조가죽	인조가죽	인조가죽
A330P	A331P	L503P	L505P	L509P