

배터리 사용 시간 최대화

Intel Pentium® III 프로세서가 설치된 Presario 1700 은 SpeedStep™ 기술을 지원합니다. 이 기술은 두 가지 작동 모드를 지원합니다.

기본 설정은 다음과 같습니다.

- 성능 모드 – 노트북이 AC 전원에 연결되어 있을 때 노트북 전원을 켜면 프로세서는 최대 속도로 실행됩니다.
- 배터리 최적화 모드 – 노트북이 배터리로 작동될 때 배터리 사용 시간을 최대화할 수 있도록 프로세서는 최저 속도로 실행됩니다.

전원을 바꿨을 때(AC 에서 배터리로 또는 배터리에서 AC 로) 노트북을 다시 시작하지 않고 프로세서 설정을 자동으로 바꾸려면 SpeedStep™ 응용 프로그램을 설치해야 합니다.

응용 프로그램을 설치하려면 다음 단계를 수행하십시오.

1. Windows 바탕 화면에서 F1 키를 누르거나 시작, 도움말을 차례로 선택합니다.
2. 마우스 포인터를 선택 복원  아이콘 위로 이동합니다.
3. 아이콘을 클릭합니다.
4. 예를 클릭하여 소프트웨어를 설치합니다.
5. 응용 프로그램에 설정한 사항을 적용하려면 노트북을 다시 시작합니다.

참고: SpeedStep™은 Intel Celeron 프로세서에서 지원되지 않습니다.

알림

이 카드의 내용은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

COMPAQ COMPUTER CORPORATION 은 이 제품의 배치, 성능, 또는 이 설명서 사용으로 인해 발생하는 일시적이거나 영구적인 손상에 대해 책임을 지지 않습니다.

이 카드에 포함된 정보는 저작권법에 의해 보호됩니다.이 카드의 어떤 부분도 Compaq Computer Corporation 의 사전 서면 동의 없이 어떤 형태로도 복사하거나 재발행할 수 없습니다.

© 2000 Compaq Computer Corporation.

Compaq 및 Compaq 로고는 미국 특허청에 등록된 상표입니다.미국, 브라질, 캐나다, 일본, 한국, 싱가포르, 대만, 영국에서 인쇄.

여기서 언급된 제품 이름은 제품을 소유한 회사의 상표 또는 등록 상표입니다.

초판(2000년 11월)



229180-AD1