

USER GUIDE

GK798 PRO  
기계식키보드  
MANUAL

GK798 PRO 기계식키보드를 구입해 주셔서 감사합니다.  
제품을 사용하기전 연결할 장치의 지원여부와 작동 방법을 꼭 확인하십시오.

올바른 제품 사용 및 고장을 방지하기 위해 해당기기의  
설명서 내용을 숙지 후 안전하고 올바르게 사용하세요.

본 설명서는 제품보증서를 포함하고 있습니다.  
(구입하신 영수증과 함께 보관하십시오.)

TABLE of Contents

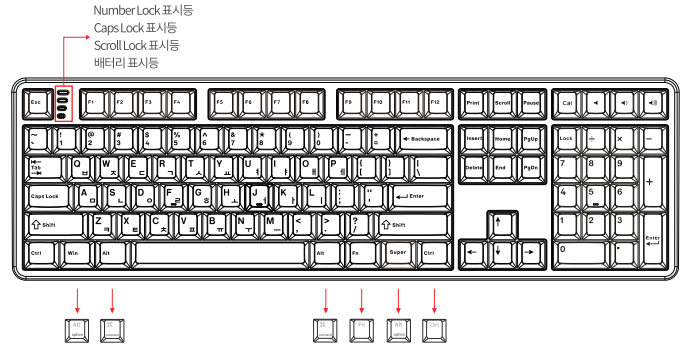
- 01 구성품 / 각 부분의 명칭  
02 제품 규격  
03 기능키  
04 주의사항  
05 제품 품질 보증서

한국전자정보산업진흥원  
한성컴퓨터  
www.superstore.co.kr

01 구성품

- 키보드 본체 - 키캡 스위치 리무버 - 여분 스위치 3개 - 사용자 설명서(품질보증서 포함)

- 각 부분의 명칭



6개의 키캡 이미지는 MAC용으로 사용 전환 시 변경되는 기능을 표기했습니다.  
(실제 MAC용 키캡은 제공되지 않습니다.)

- LED 인디케이터

	Number Lock 키 활성화 시 표시등 ON
	Caps Lock 키 활성화 시 표시등 ON
	Scroll Lock 키 활성화 시 표시등 ON
	충전 및 저전압 표시등 ON

\*일부 시스템에서는 기능이 지원되지 않을 수 있습니다.

02 제품 규격

모델명	GK 798 PRO / GK PRO R
기자재 명칭	KEYBOARD
작동방식	기계식 스위치
규격	108 키
스위치 형식	정방형 / 핫스왑
키수명	5,000만회
키캡	PBT 이중사출 키캡
재질(주요부분)	ABS 하우징 / PC 보강판
동시입력	무한동시입력
연결방식	유선 / USB 2.4GHz / 리시버 Bluetooth 5.0 / 3채널
동작에이트	유선 : 1000Hz 2.4G : 1000Hz 블루투스 : 125Hz
배터리	8000mAh
사용 시간	30~40일 (인디케이터 포함 모든 LED OFF 상태)
충전 시간	13시간 / USB5V, 500mA
수신거리	8m
사이즈	444 x 134 x 44 mm
무게	1130g ± 10g
케이블	USB C to A / 약 1.8m
구성품	키보드 본체, 키캡 스위치 리무버, 여분 스위치 3개, 사용자 설명서
OS 지원	Windows 10 / 11 / Mac * Windows 8 이하에서는 기능키 일부와 블루투스 기능이 지원되지 않을 수 있습니다. * PC나 노트북이 블루투스를 지원하지 않는 경우 Bluetooth 수신기를 별도로 구입 후 연결하십시오. * PC나 노트북이 블루투스를 지원하지 않는 경우 Bluetooth 수신기를 별도로 구입 후 연결하십시오.
보증기간	무상 1년(배터리: 6개월/소모품: 3개월)
인증번호	R-R-ANM-GK798PRO / R-R-ANM-GKPROR
제조사	ARCHON TECHNOLOGY CO., LTD
사전안내	- 본 제품은 성능 향상을 위해 디자인과 사양이 사전 예고 없이 변경 될 수 있습니다. - 임의로 분해, 개조한 제품은 무상서비스를 지원하지 않습니다.

-사전안내 : USB케이블을 PC나 노트북 USB 포트에 연결 시 유선 사용과 동시에 충전이 진행 됩니다.  
※PC, 노트북 USB 포트를 통해 충전 시 완충까지는 약13시간(5V/500mA 기준) 소요됩니다.

- 충전시 유의사항

정격전압 (5V, 500mA) 용량을 초과하는 충전기로 충전시 배터리 및 기판이 손상될 수 있습니다. 특히 스마트폰 전용 고속충전기는 배터리와 기판을 심하게 손상시킬 우려가 있으니 반드시 정격전압 충전기를 이용하시거나 가급적 PC, 노트북 등의 USB포트와 연결하여 충전 하십시오.

03 기능키

- 일반 기능키

	WINDOW	MAC
FN +	F1 화면밝기 감소	F1 화면밝기 감소
	F2 화면밝기 증가	F2 화면밝기 증가
	F3 모든 창 보기	F3 작업관리자
	F4 내컴퓨터	F4 미션컨트롤
	F5 검색	F5 검색 (웹계) / 시리 (일제)
	F6 스크린샷	F6 스크린샷
	F7 이전 곡	F7 이전 곡
	F8 재생 / 일시정지	F8 재생 / 일시정지
	F9 다음 곡	F9 다음 곡
	F10 무음	F10 무음
	F11 음량 감소	F11 음량 감소
	F12 음량 증가	F12 음량 증가

\*MAC 운영 시스템에서 일부 키는 단일키로만 작동할 수 있습니다.  
\*일부 시스템에서는 기능이 지원되지 않을 수 있습니다.

- 특수 기능키

FN +	ESC	공장 초기화
	WIN	Win Lock

- LED 조합키

FN +	↑	LED 밝기+
	↓	LED 밝기-
	←	LED 속도-
	→	LED 속도+
	Del	Red / Green / Blue / Yellow / Pink / Cyan / White / Mixed
	Home	즉연 LED Streaming / Red / Orange / Yellow / Green / Ice blue / Blue / Pink / White / Neon / Off
	Ins	백라이트 효과변경 Ripple / Turning point / Trigger / Two birds with one stone / Ripple Spread / Continuous Flow / Rolling hills / Wind / Shuttle / Static on / Single Key on / Single key off / Stars / Heavy snow / Flowers / Dynamic breathing / Spectrum / Fountain / Up and down / Off

- 유무선전환 기능키

FN +	Q	RF 2.4G 모드 변경
	W	블루투스 채널1
	E	블루투스 채널2
	R	블루투스 채널3

04 유선/2.4G/블루투스 전환

- 유선



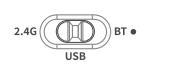
USB 케이블을 연결 한 후 키보드 뒤쪽의 버튼을 USB로 고정하십시오.

- 2.4GHz

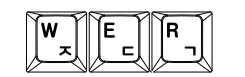


- 1) 키보드 뒤쪽의 스위치를 2.4G에 고정 합니다.
- 2) FN + Q키를 약 3초간 동시에 입력하면 Q키가 흰색 LED로 빠르게 깜박이며 페어링이 시작됩니다.
- 3) 리시버를 사용할 디바이스에 삽입하여 주십시오.
- 4) 페어링이 완료되면 Q키 흰색 LED가 점등되고 자동으로 연결됩니다.

- 블루투스



USB 케이블을 분리한 경우 키보드 뒤쪽의 전원 스위치를 켜고 사용하십시오.



블루투스 1 블루투스 2 블루투스 3

- 1) 키보드 뒤쪽의 스위치를 BT에 고정 합니다.
- 2) FN + W키를 약 3초간 동시에 입력하면 W키가 흰색 LED로 빠르게 깜박이며 페어링이 됩니다.
- 3) 페어링이 완료되면 W키 흰색 LED가 점등되고 자동으로 연결됩니다.

- 위와 같은 방법으로 E, R키에 추가로 설정 등록이 가능합니다.

- 모드 전환



- 1) 키보드 뒤쪽의 스위치를 Mac으로 고정하면 Mac 모드로 사용할 수 있습니다.
- 2) 키보드 뒤쪽의 스위치를 Win으로 고정하면 Window 모드로 사용할 수 있습니다.

- 주의사항

절전모드 진입 시 무선연결 특성상 절전모드에서 재동작 시 딜레이가 발생 할 수 있습니다.

- 소프트웨어

전용 소프트웨어를 통해 더 다양한 기능을 이용할 수 있습니다.  
※ RGB커스텀 / 매크로 / 키 맵핑 등

- 전용 소프트웨어는 자사 홈페이지 (https://www.superstore.co.kr) 자료실에서 GK798 PRO를 검색하여 찾아보실 수 있습니다.
- 소프트웨어 없이도 기본적인 제품에 세팅된 RGB변경이나 페어링 이용에는 문제가 없습니다.

05 주의사항

- 1) 방수, 방진 기능은 지원하지 않으므로 물기의 접촉이나 먼지 등의 오염으로부터 주의해주시길 바랍니다.
- 2) 자가 수리 또는 임의로 분해할 경우, 서비스 지원을 받을 수 없습니다.
- 3) 충격에 의한 파손 시 무상기간 중이라도 유상 비용이 청구될 수 있습니다.
- 4) 정상적인 페어링이 되지 않을 경우, 전원을 껐다가 다시 켜 후 재시도 해주시십시오. 무선기기 특성 및 블루투스 버전의 차이로 인해 실패할 수 있습니다.
- 5) 블루투스 무선 규격은 최대 8m 이내의 거리에서 사용이 가능하며, 장애물 및 같은 주파수 대역을 사용하는 기기나 와이파이 신호로 인해 간섭이 발생하여 이로 인해 끊김 현상이 발생할 수 있습니다.
- 6) 노트북 및 USB 동글이를 이용한 PC와의 블루투스 연결 시 최신 블루투스 드라이버를 제조사를 통해 다운로드 설치하십시오.
- 7) 배터리를 포함한 제품으로 적정 사용온도를 유지하십시오. (0 ° C ~ 35 ° C) 적정 온도보다 높거나 낮은 온도에서 보관하거나 사용 시, 배터리 수명이 단축될 수 있습니다.

품질보증서

소비자 피해 보상 규정에 따라 아래와 같이 제품 보증을 실시합니다.

- 본 제품은 엄격한 품질관리 및 검사과정을 거쳐서 만들어진 제품입니다.
- 제품의 보증기간은 핵심부품을 포함하여 구입일로부터 12개월 (영수증 지참시) (소모품 : 3개월) 입니다.
- 소비자의 정상적인 사용 중에 고장이 발생했을 경우 보증기간내 무상수리가 가능합니다.
- 보증기간 이내라 하더라도 사용자의 부주의에 따른 불량에 대해서는 유상 처리 됩니다.
- 보증서는 재발행 되지 않습니다. 영수증과 함께 보관해 주십시오.
- 본 보증서는 국내에서만 유효합니다.

제 품 명	
구 입 처	
구 입 일	보 증 기 간 1년 (핵심부품포함)
주 문 및 송장번호	
고 객	성 명
	연락처
주 소	

서비스를 요청하실 때는 고장 진단 및 문제 해결을 다시 한번 확인하시고, 그래도 이상이 있을 시 즉시 사용을 중단하고 원형 물건을 받은 후 구입 대리점이나 한성컴퓨터 고객센터로 연락주시기 바랍니다.

02-3272-1002-3 www.superstore.co.kr

한국전자정보산업진흥원  
한성컴퓨터

HANSUNG  
www.superstore.co.kr