



# GAMING DAC PRO S

Manuale dell'utente

# Specifiche tecniche

## Generale:

■ Tipo:	Scheda audio esterna
■ Chip sonoro:	KT02F20 + MAX97220A
■ Connettore:	USB
■ Tensione in uscita:	2,0 V
■ Impedenza:	32 - 300 $\Omega$
■ Potenza massima:	250 mW
■ Rapporto segnale-rumore (SNR):	103 dB
■ Distorsione armonica totale (THD+N):	0,003 %
■ Frequenza di campionamento (ADC/DAC):	24 Bit / 96 kHz
■ Alimentazione:	USB
■ Peso:	8 g
■ Dimensioni (L x P x A):	42,0 x 17,3 x 9,7 mm
■ Sistemi operativi supportati:	Windows, macOS, Linux, Android

## Cavo e connettori:

■ Interfacce:	3,5 mm TRRS
■ Compatibile TRRS (CTIA):	✓
■ Connettori placcati in oro:	✓

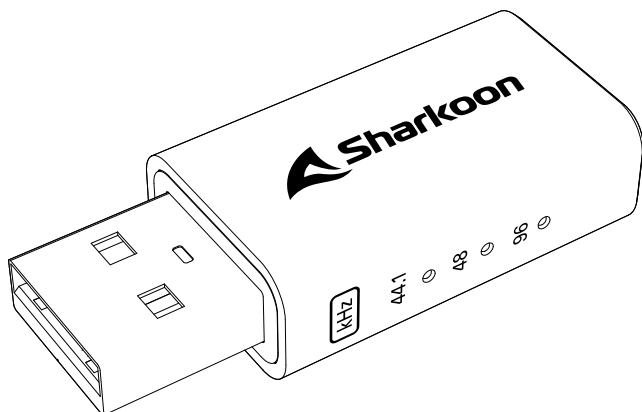
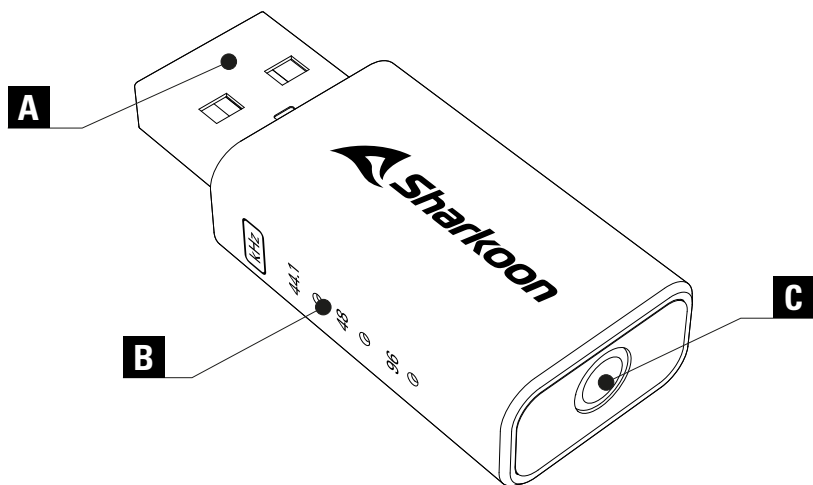
## Compatibilità:

■ PC/Notebook	✓
■ PlayStation 4	✓
■ PlayStation 5	✓

## Contenuto della confezione:

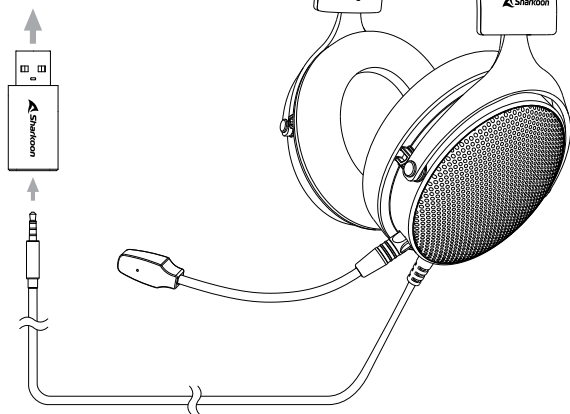
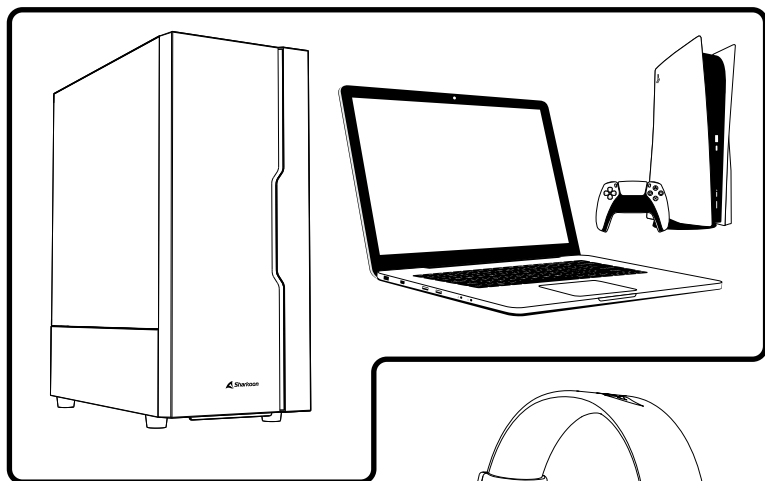
■ Gaming DAC Pro S
--------------------

# Descrizione del prodotto

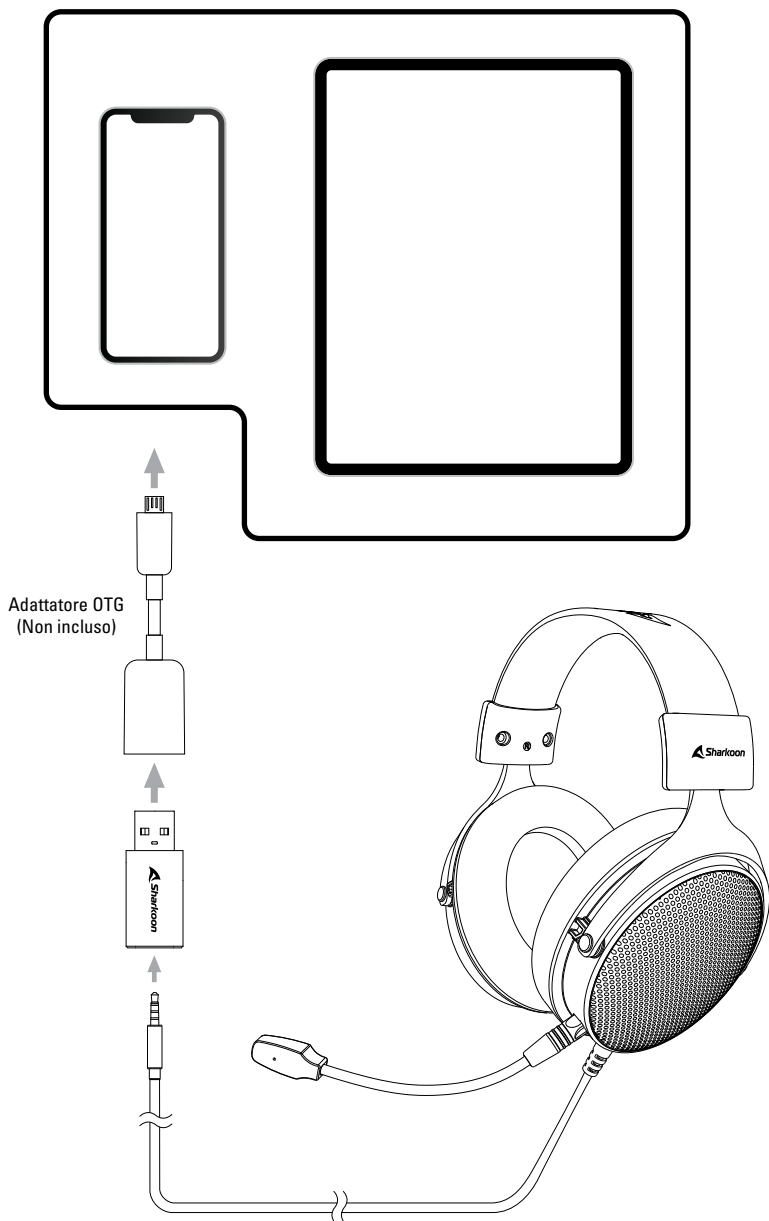


- A** Connettore USB
- B** Indicatore di frequenza
- C** Porta stereo da 3,5 mm (TRRS)

# Opzioni di connessione



# Opzioni di connessione



## **Avvertenze legali**

Per potenziali perdite dei dati, in particolare a causa di un trattamento inappropriato, Sharkoon non si assume alcuna responsabilità.

Tutti i prodotti e le descrizioni riportate sono marchi e/o marchi registrati dei rispettivi produttori e vengono accettati come protetti.

Come parte della politica di miglioramento del prodotto di Sharkoon, i prodotti sono soggetti a cambi del Design e le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Le specifiche possono variare nei diversi paesi.

## **Smaltimento vecchio dispositivo**

Il prodotto è stato progettato e realizzato con materiali e componenti che possono essere riciclati e riutilizzati di alta qualità.



Questo simbolo (bidone ruote) sul dispositivo, significa che per questo vale la direttiva europea 2012/19/UE.

La preghiamo di informarsi sulle modalità di raccolta differenziata di apparecchiature elettriche ed elettroniche nel Suo paese.

Siate sicuri di fare riferimento alle leggi in vigore nel vostro paese e non gettare i vecchi prodotti nei normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento dei vecchi dispositivi, contribuisce a prevenire l'ambiente e le persone da possibili conseguenze negative.

## Follow us on



Facebook



Instagram



YouTube



TikTok



X

**Sharkoon Technologies GmbH**

Grüninger Weg 48

35415 Pohlheim

Germany

© Sharkoon Technologies 2023

