



GAMING DAC PRO S

Handleiding

Algemeen:

■ Type:	Externe geluidskaart
■ Geluidskaart:	KT02F20 + MAX97220A
■ Aansluiting:	USB
■ Uitgangsspanning:	2,0 V
■ Impedantie:	32 - 300 Ω
■ Max. vermogen:	250 mW
■ Signaal-ruisverhouding (SNR):	103 dB
■ Total harmonic distortion (THD+N):	0,003 %
■ Bemonsteringsfrequentie (ADC/DAC):	24-bit / 96 kHz
■ Stroomvoorziening:	USB
■ Gewicht:	8 g
■ Afmetingen (L x B x H):	42,0 x 17,3 x 9,7 mm
■ Ondersteunde besturingssystemen:	Windows, macOS, Linux, Android

Kabel en aansluitingen:

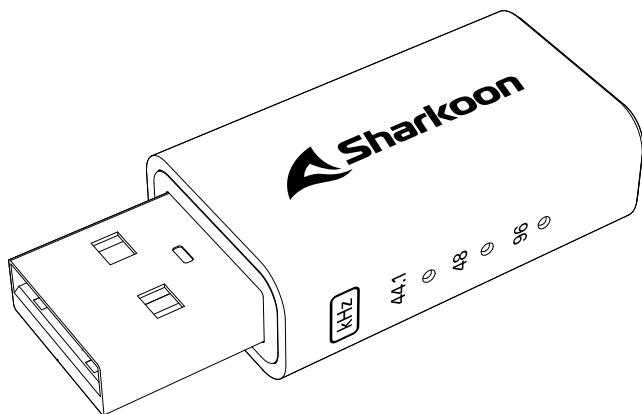
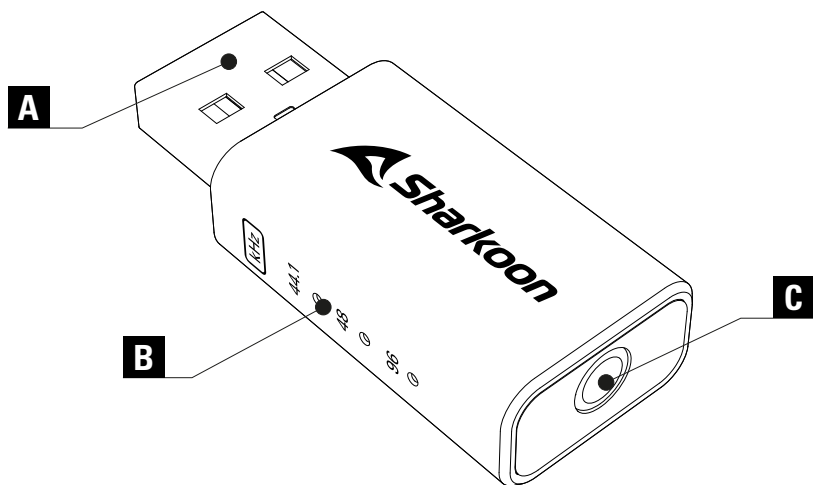
Interfaces:	3,5 mm TRRS
TRRS-compatibel (CTIA):	✓
Vergulde connectoren:	✓

Compatibiliteit:

■ PC's/notebooks	✓
■ PlayStation 4	✓
■ PlayStation 5	✓

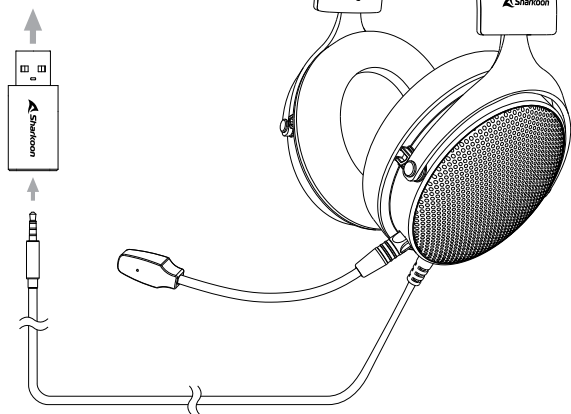
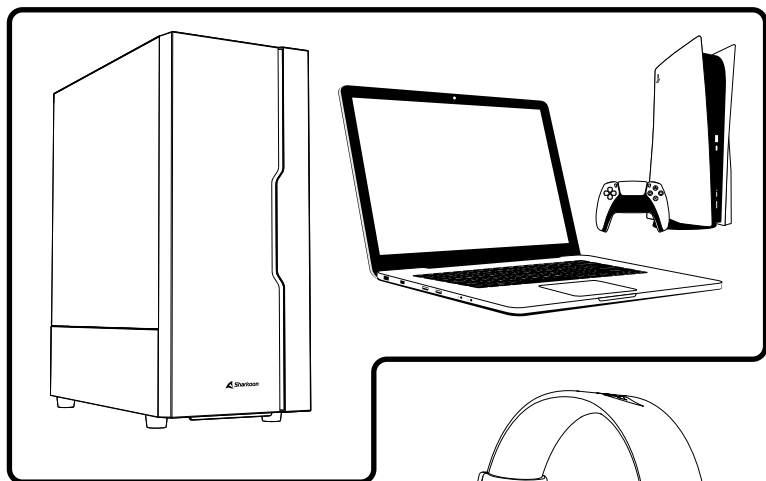
Inhoud verpakking:

■ Gaming DAC Pro S

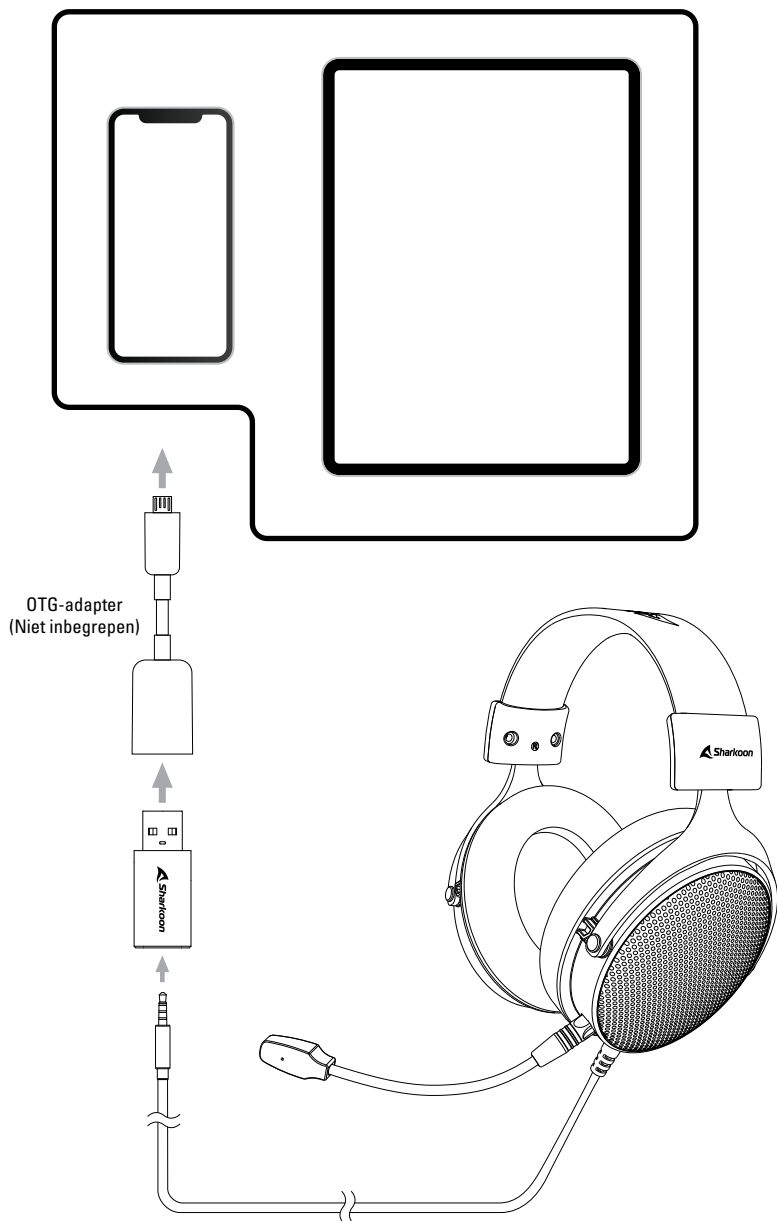


- A** USB-aansluiting
- B** Frequentie-indicator
- C** 3,5mm-stereopoort (TRRS)

Verbindingsmogelijkheden



Verbindingsmogelijkheden



Wettelijke vermelding

Voor het potentiële verlies van data, speciaal na oneigenlijk gebruik, accepteert Sharkoon geen aansprakelijkheid.

Alle genoemde productnamen en omschrijvingen zijn trademarks en/of geregistreerde trademarks van de respectievelijke fabrikant en zijn als beschermd geaccepteerd.

Als onderdeel van het beleid van Sharkoon aangaande productverbetering kunnen de specificaties en design wijzigen zonder vooraankondiging. De specificaties kunnen per land verschillen.

Alle rechten voorbehouden speciaal (ook in uittreksel) voor vertaling, herdruk, reproductie of kopiëren met andere technische middelen. Overtredingen leiden tot vervolging voor schadevergoeding. Alle rechten zijn voorbehouden met nadruk op patenten of goedkeuringen. Leveringsmogelijkheden en andere technische modificaties voorbehouden.

Descarte do seu produto antigo

Het product is ontworpen en geproduceerd uit hoge kwaliteitsmaterialen en -componenten die kunnen worden gerecycled en hergebruikt.



Wanneer dit symbool van een afvalcontainer met een kruis erdoor op het apparaat wordt afgebeeld, betekent dit dat het product onder de Europese richtlijn 2012/19/EU valt.

Informeer naar de lokale bestemmingen voor het gescheiden inzamelen van elektrische en elektronische producten. Handel naar de lokale regelgeving en gooi je oude apparaten niet bij het huisafval. Het correct afvoeren van je oude producten helpt mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen.

Follow us on



Facebook



Instagram



YouTube



TikTok



X

Sharkoon Technologies GmbH

Grüninger Weg 48

35415 Pohlheim

Germany

© Sharkoon Technologies 2023

