

sharkoon

M25

ATX PC CASE



Handleiding

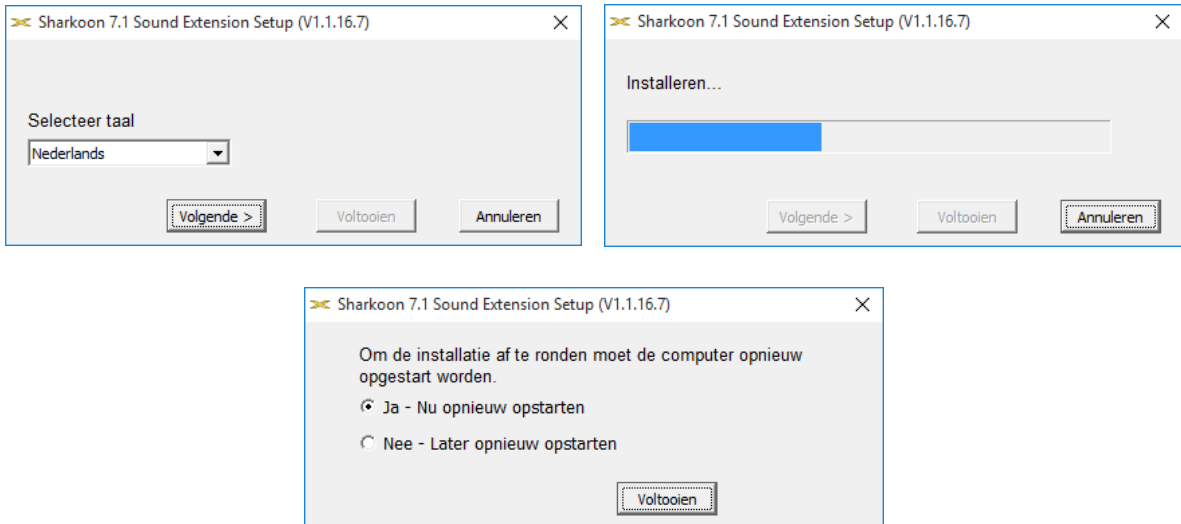
INHOUDSOPGAVE

1. Software installatie	3
2. Software	3
3. Veelgestelde vragen	6



1. Software installatie (Alleen Windows PC)

1. Download de 7.1 geluid extensie software van onze website www.sharkoon.com omlaag.
2. Start de applicatie "7.1-Sound-Extension Setup".
3. Volg de instructies van de installatie hul.
4. Wanneer u deze doorlopen heeft, klik op voltooiën.



2. Software

De software maakt het volgende mogelijk:

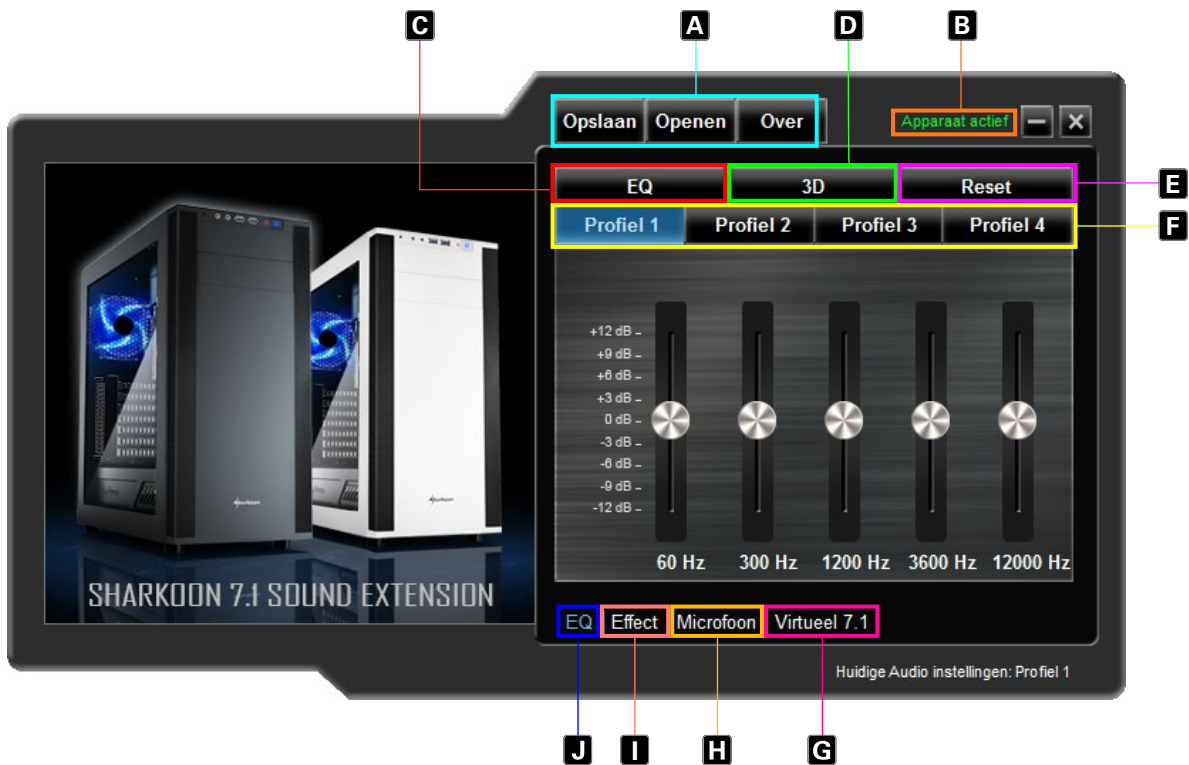
- Creëren, opslaan en laden van 4 individuele equalizer instellingen
- Gebruik van 4 reeds ingestelde effecten
- Microfoon boost instellingen
- Virtueel 7.1 geluid configuratie

N.B.:

Klik met de rechter muisknop op de 7.1-Sound-Extension taakbalk icoon om de taal te wijzigen onder de "taal" optie. Hetzelfde geldt voor, selecteer "Skins" om het frame rond het menu te wisselen naar licht of donker. De veranderingen worden direct actief. Een herstart of herinstallatie van de software is niet benodigd.

Start de software door te dubbelklikken op het 7.1-Sound-Extension icoon op de taakbalk.





- A** Opslaan, Openen, Over
- B** Apparaat actief/niet actief
- C** EQ (aan/uit)
- D** 3D (aan/uit)

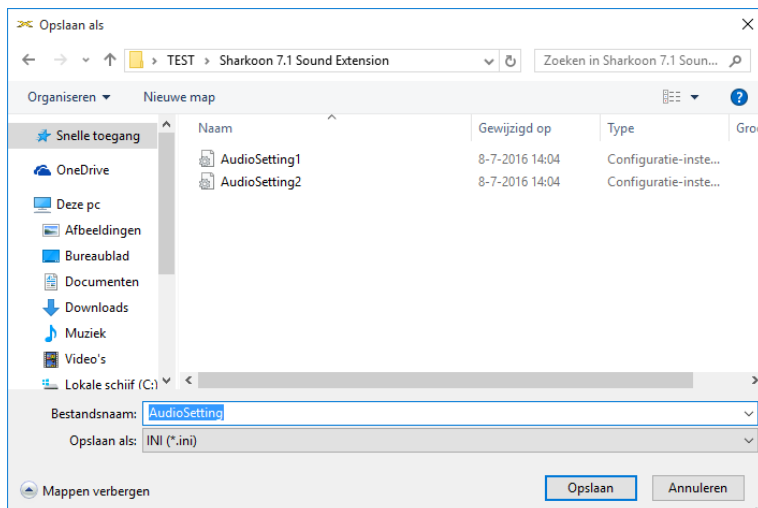
- E** Reset
- F** Profiel 1 – 4
- G** Virtueel 7.1
- H** Microfoon
- I** Effect
- J** EQ

A Opslaan, Openen, Over

“Opslaan” zorgt ervoor dat de huidige configuratie wordt opgeslagen op de harde schijf. Met “Openen” kunt u een bestand laden. Alle 4 de profielen worden opgeslagen evenals de effecten, microfoon instellingen en 7.1 instelling.

Om een configuratie op te slaan, volg de volgende stappen:

- Klik op “Opslaan”. Een nieuw venster wordt geopend.
- Selecteer de gewenste locatie en voer een bestandsnaam in.
- Klik op “Opslaan”. Het bestand is nu gemaakt.



Om een configuratie te laden, volg de volgende stappen :

- Klik op "Openen". Een nieuw venster wordt geopend.
- Selecteer het gewenste bestand en klik op "Openen".
- De configuratie is nu geladen.

Door deze stappen kunnen er meerdere configuraties opgeslagen en geladen worden. Het vakje "Over" geeft de programma versie weer.

B Apparaat actief/niet actief

Hier wordt de status van de 7.1-Sound-Extension weer gegeven. Wanneer "Apparaat niet actief" in rode letters wordt weergegeven, wordt de 7.1-Sound-Extension niet herkend. **In dit geval, kijk dan op de USB-aansluiting op het moederbord.** "Apparaat actief" in groene letters betekent dat het apparaat is gevonden en klaar voor gebruik.

C EQ (aan/uit)

Klik hier om de equalizer aan/uit te zetten. De equalizer is actief wanneer het veld blauw is.

D 3D (aan/uit)

Klik hier om het 3D effect aan/uit te zetten. 3D is actief wanneer het veld blauw is.

E Reset

Klik hier om het huidige equalizer profiel te resetten naar standaard instellingen.

F Profiel 1 – 4

Selecteer hier het gewenste profiel. Aanpassingen hebben altijd effect op het huidig geselecteerde profiel.

Pas het geluid aan door de 5-bands equalizer te gebruiken. Dit doet u door de schuifbalk met de muis naar boven of beneden te verplaatsen. De volgende frequenties zijn beschikbaar: 60, 300, 1200, 3600 en 12000 Hz.



G Virtueel 7.1

Onder "Virtueel 7.1" kunnen alle 8 de speakers individueel gepositioneerd worden. Om dit te doen, klik op de gewenste speaker en sleep deze naar de gewenste positie.

Om het ruimte effect te testen, draai de geselecteerde configuratie met de klok mee of tegen de klok in. Dit doet u door op de corresponderende knop te klikken boven de afbeelding. Afgespeelde muziek of geluidseffecten worden aangepast aan de positie waar de speakers zijn geplaatst. Klik op "Reset" om de configuratie weer terug te zetten naar standaard.



H Microfoon

Binnen het "Microfoon" menu past u de gevoeligheid van de microfoon met tussenstappen aan tot maximaal 100. De "Boost" functie versterkt het signaal. Klik op "Dempen" om de microfoon te dempen.



I Effect

Pas hier het geluid aan voor de 4 reeds ingestelde effecten. Mogelijke instelling zijn:

- Geen effect
- Theater
- Badkamer
- Woonkamer
- Gang



J EQ

Klik op dit veld om het "Equalizer" menu te starten.

3. Veelgestelde vragen

Het volume is te laag

Als het volume te laag is, controleer dan het algemene volume in uw besturingssysteem en zet deze op maximaal.

De microfoon is te zacht

Dubbelklik op het X-Rest 7.1 icoon op de taakbalk om de software te openen. Klik op "Microfoon" en beweeg daarna de schuifbalk met de muis totdat het gewenste volume is bereikt. De boostfunctie kan ook geactiveerd worden.



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. De wettelijke rechten van de bijgesloten software behoren aan de respectievelijke fabrikant. Bekijk voor gebruik de gebruikersvoorwaarden van de fabrikant. 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.

Afvoeren van uw oude product:

EUw product is ontworpen en geproduceerd uit hoge kwaliteit materialen en componenten welke kunnen worden gerecycled en hergebruikt.



Wanneer bovenstaand symbool op het apparaat wordt vermeld, houdt dit in dat de Europese richtlijn 2012/19/EU van toepassing is. Zorg dat u geïnformeerd bent over de lokale bestemmingen van oude elektrische of elektronische producten. Handel naar de lokale regelgeving en voer uw oude apparaten niet af met het huisafval. De correcte afvoer van uw oude producten helpt potentiële schade voor mens en milieu voorkomen..

SHARKOON Technologies GmbH

Siemensstraße 38
35440 Linden
Germany

© SHARKOON Technologies 2016
info@sharkoon.com
www.sharkoon.com

