



OOSTENDORP  
MUZIEK

# HANDLEIDING AMADEUS SILENTONE SYSTEEM

Ga aan de slag met jouw nieuwe instrument!



# JOUW NIEUWE AANKOOP

Gefeliciteerd met jouw aankoop van het Amadeus SilentOne Systeem bij Oostendorp Muziek. In deze handleiding leest u stap voor stap hoe je het systeem aanzet, gebruikt en welke functies het systeem biedt.

## OVER ONS

Al sinds 1977 staat jouw tevredenheid bij ons centraal. Geen ‘snelle jongens’, maar vriendelijke en behulpzame mensen die nuchter en eerlijk met je meedenken. Onze verkoopadviseurs delen net als jij een passie voor muziek en bespelen zelf piano of toetsen. Vanuit die ervaring helpen ze je graag bij het vinden van een instrument dat echt bij je past. Ons doel? Jou het plezier van muziek maken laten beleven.

Wij wensen jou veel speelplezier met je nieuwe aankoop! Mocht je vragen hebben, kan je altijd contact met ons opnemen.

## INHOUD

1. Voorzorgsmaatregelen.....	3
2. In 5 stappen beginnen.....	4
3. Bedieningspaneel .....	5
4. Instellingen .....	6
5. Functies.....	7
5.1 Opnamefunctie .....	7
5.2 Verbinden met andere apparaten .....	8
6. Veel gestelde vragen .....	8
7. 129 klanken .....	10
8. Technische informatie .....	11

## 1. VOORZORGSMATREGELEN

Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat je het product gebruikt. Bewaar het document en eventuele gebruikersbestanden goed voor toekomstig gebruik. Volg de onderstaande instructies om risico's op letsel, elektrische schokken, brand of schade te voorkomen.

### **Rook, geur, oververhitting, vloeistof of vreemde voorwerpen**

Gebruik je het Amadeus SilentOne Systeem en merk je rook, een vreemde geur of oververhitting op? Of komt er water, vloeistof of een vreemd voorwerp (zoals metaal) in het apparaat? Schakel het systeem dan direct uit en trek de stekker uit het stopcontact. Ga niet verder met het gebruik. Neem contact met ons op! Doorgaan met gebruik kan leiden tot brandgevaar of elektrische schokken.

### **Gebruik van de AC-DC-adapter**

Gebruik alleen de meegeleverde AC-DC-adapter.

Adaptergegevens: Ingang: AC 100-240V, 50/60Hz, 0.6A – Uitgang: DC 12.0V, 1000mA, midden positief.

Let op de volgende veiligheidsvoorschriften:

- Sluit de adapter altijd goed aan in het stopcontact.
- Trek de stekker nooit aan het snoer uit het stopcontact – houd altijd de stekker vast.
- Voorkom dat het snoer wordt belast, oververhit, gebogen, gedraaid of getrokken.
- Raak de adapter nooit aan met natte handen.
- Houd vloeistoffen uit de buurt van de adapter.
- Zet het snoer niet in de buurt van hittebronnen (zoals kachels).
- Trek de stekker uit bij onweer of langdurig niet-gebruik.
- Reinig de stekkerpennen minimaal één keer per jaar.

Als het snoer of de stekker beschadigd is, neem dan contact op met Oostendorp Muziek.

### **Demonteer of wijzig het product niet zelf**

Het is niet toegestaan om het product zelf te openen of aan te passen. Dit kan leiden tot elektrische schokken of persoonlijk letsel. Voor onderhoud of controle, neem altijd contact op met Oostendorp Muziek.

### **Het verplaatsen van de piano na installatie**

Ga je de piano verplaatsen?

- Haal dan eerst de stekker van de adapter uit het stopcontact.
- Ontkoppel ook alle kabels van het Amadeus SilentOne Systeem.  
Als je dat niet doet, kan dit leiden tot elektrische schokken of schade aan het systeem.
- Na het verplaatsen of demonteren: controleer of alle kabels goed zijn aangesloten voordat je het systeem opnieuw gebruikt.

### **Verbrand het product nooit**

Verbranding kan leiden tot explosie, brand en ernstig letsel.

### **Aansluitingen en volume-instellingen**

Sluit het Amadeus SilentOne Systeem alleen aan op daarvoor geschikte apparaten. Gebruik van andere apparatuur kan leiden tot storingen, brand of elektrische schokken. Zet het volume van je hoofdtelefoon voorzichtig hoger om gehoorschade te voorkomen.

## **2. IN 5 STAPPEN BEGINNEN**

1. Zet de hendel aan de linkerkant om en demp zo de piano.
2. Houd de aan/uit-knop aan de onderkant van het bedieningspaneel ingedrukt om het systeem aan te zetten.
3. Sluit je hoofdtelefoon aan op een van de aansluitingen.
4. Met de linker draaiknop kies je het geluid dat je wilt – er zijn 129 klanken om uit te proberen.
5. Nu ben je helemaal klaar om te spelen!

## 3. BEDIENINGSPANEEL

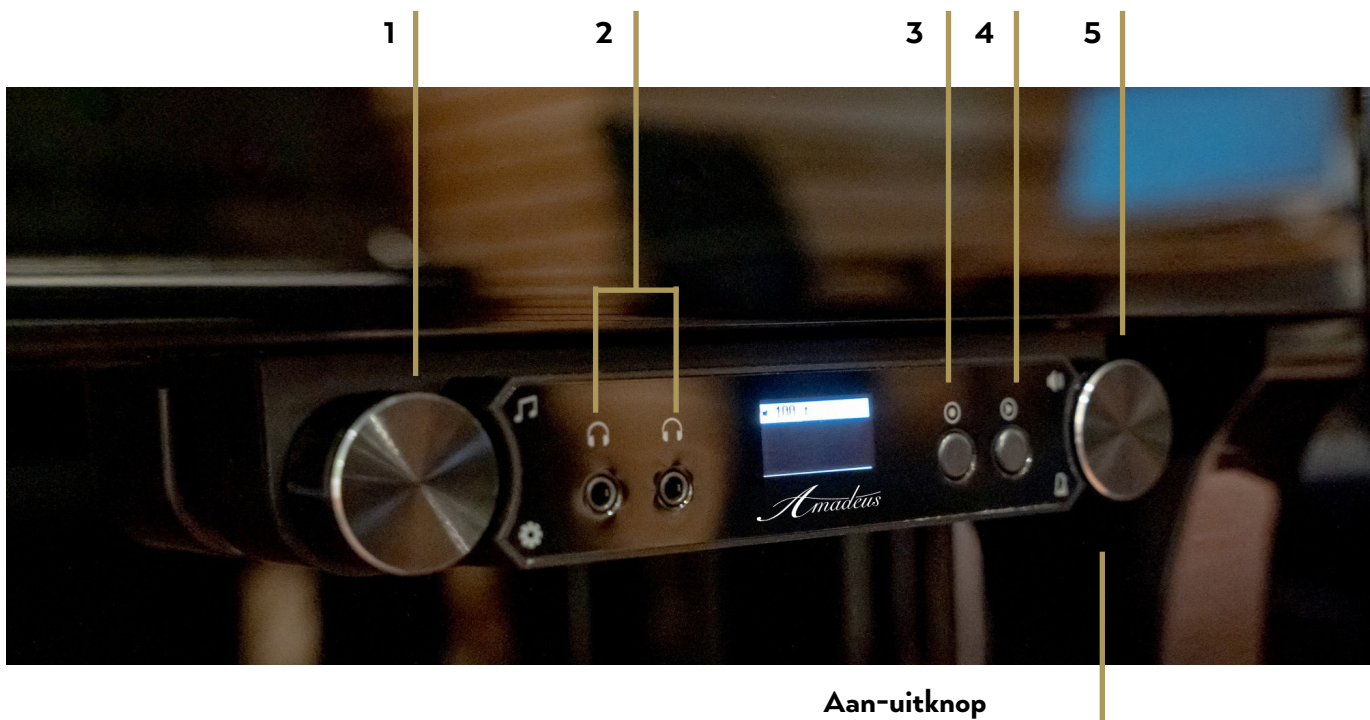
Zowel de voor- als de achterkant van het systeem zijn voorzien van aansluitingen en knoppen om het systeem te bedienen.

### 3.1 AANSLUITINGEN VOORKANT

De **aan-uitknop** vind je aan op de onderkant van het kastje aan de rechterkant.

1. **De linker draaiknop:** Draai om een klank (timbre) te kiezen. Druk op de knop om het optiemenu te openen. Draai om een instelling aan te passen, en druk opnieuw om naar de volgende optie te gaan.
2. **Hoofdtelefoonaansluitingen:** Beide stereo-aansluitingen geven hetzelfde audiosignaal.
3. **Opnameknop:** Start of stop een opname van je spel.
4. **Afspelen-knop:** Speel je opname terug.
5. **De rechter draaiknop:** Draai om het volume in te stellen.

Ben je in het optiemenu? Druk op de knop om het menu te verlaten.



### 3.2 AANSLUITINGEN ACHTERKANT

- **USB MIDI:** Verbind het Amadeus SilentOne systeem via USB met je computer om hem te gebruiken met muziekproductiesoftware.
- **MIDI Out:** Sluit het Amadeus SilentOne systeem aan met een MIDI-kabel op een audio-interface of ander instrument met een MIDI-IN aansluiting.
- **Key:** Aansluiting voor de kabel van de toetsenbord-sensorrail.
- **Pedal:** Aansluiting voor de kabel van de pedaalsensor.
- **Stroomaansluiting:** Gebruik het Amadeus SilentOne systeem uitsluitend met de meegeleverde voeding (12V, midden positief)



## 4. INSTELLINGEN

Het Amadeus SilentOne Systeem kun je eenvoudig afstemmen op jouw speelstijl en voorkeuren. Druk op de linker draaiknop om het instellingenmenu te openen. Door telkens opnieuw te drukken, blader je door de verschillende opties. Hieronder een overzicht van wat je allemaal kunt instellen:

- **Metronoom aan/uit** – Schakel de metronoom eenvoudig in of uit.
- **Metronoomvolume** – Stel het volume in van 0 tot 100 (standaard: 60).
- **Metronoomtempo** – Kies het tempo tussen 30 en 200 BPM (standaard: 90 BPM).
- **Maatsoort** – Kies uit verschillende maatsoorten zoals 3/4, 4/4 of 6/8.
- **Transponeren** – Verhoog of verlaag de toonhoogte tot 12 halve tonen.
- **Demo-songs** – Speel mee met één van de vijf ingebouwde voorbeeldliedjes.
- **Aanslaggevoeligheid** – Zet touch response aan of uit, afhankelijk van jouw voorkeur.
- **Automatisch uitschakelen** – Bepaal of het systeem zichzelf uitschakelt na 30, 60 of 90 minuten.
- **Taalinstelling** – Kies voor een Engelstalige of Chinese bediening.

Zo stel je alles precies in zoals jij prettig vindt – zodat jij kunt focussen op waar het echt om gaat: muziek maken.

## 5.2 VERBINDINGSMOGELIJKHEDEN

Of je nu in stilte wilt spelen, op wilt nemen of via een app wilt leren – het Amadeus SilentOne Systeem biedt volop mogelijkheden om verbinding te maken, zowel bedraad als draadloos.

- **AUX-aansluiting (voorkant)**: Sluit eenvoudig een hoofdtelefoon aan, of gebruik een 3,5 mm jack-kabel om je spel op te nemen via een externe recorder of audio-interface.
- **MIDI-OUT (achterkant)**: Verbind het systeem met een ander instrument of een audio-interface. Zo kun je met je spel andere apparaten aansturen.
- **USB-MIDI (achterkant)**: Sluit het systeem via USB aan op je computer en speel direct in je favoriete muzieksoftware.
- **Bluetooth (draadloos)**: Koppel draadloos met je tablet of smartphone en gebruik het systeem met een pianoleerapp. Ideaal voor beginners én gevorderden.

## 6. VEEL GESTELDE VRAGEN

Heb je vragen? Kijk of jouw antwoord hier tussen staat.

### De Control Box gaat niet aan

- Houd de aan/uit-knop minstens 5 seconden ingedrukt, totdat het bedieningspaneel opstart.
- Controleer of de adapter in een werkend stopcontact zit.
- Kijk of de DC-connector goed is aangesloten aan de achterkant van het bedieningspaneel

**Ik hoor geen geluid tijdens het spelen**

- Controleer of het bedieningspaneel aanstaat.
- Zorg dat je hoofdtelefoon goed is aangesloten.
- Controleer of de kabel van het keyboard stevig is aangesloten.

**Ik hoor vreemde bijgeluiden tijdens het spelen**

1. Controleer of de hoofdtelefoonplug helemaal in de aansluiting zit.
2. Houd mobiele telefoons of andere draadloze apparaten uit de buurt van het bedieningspaneel – die kunnen storing veroorzaken.

**De toonhoogte klopt niet**

- Ga in het menu naar de Transpose-instelling en zet deze op 0.

**Het metronoom staat aan, maar ik hoor geen tikken**

- Controleer of het metronoomvolume goed is ingesteld. Dit doe je via het optie-menu onder MetroVol.

**Mijn computer herkent het SilentOne Systeem niet via USB**

- Controleer of de USB-verbinding goed vastzit.
- Kijk of je instellingen in de muzieksoftware correct zijn.
- Probeer eventueel een andere USB-poort of een ander apparaat.

**Mijn tablet of telefoon herkent het systeem niet niet via Bluetooth**

Amadeus SilentOne is een standaard Bluetooth MIDI-apparaat.

- Controleer of de app die je gebruikt Bluetooth MIDI ondersteunt.
- Niet elke app kan hiermee overweg, dus probeer eventueel een andere app die dit wél ondersteunt.

**Het bedieningspaneel schakelt vanzelf uit**

het bedieningspaneel schakelt automatisch uit na een bepaalde tijd in stand-by.

- Je kunt de 'Auto Power-Off' tijd aanpassen naar 30, 60 of 90 minuten in het instellingenmenu onder PowerOff.

**Kom je er niet uit?**

Heb je een vraag waar we in dit document geen antwoord op hebben kunnen geven? Neem dan gerust contact met ons op. We helpen je graag verder – zodat jij weer zorgeloos kunt spelen.

## 7. 129 KLANKEN

Het Amadeus SilentOne Systeem beschikt over 129 zorgvuldig geselecteerde klanken. Van realistische pianogeluiden tot strijkers, blazers, synthesizers en speciale effecten. zo haal je het maximale uit je spel.

Grand Piano	Harpsichord	Marimba	Rock Organ	Nylon Guitar
Brite Piano	Clavichord	Xylophone	Church Organ	Steel Guitar
E-Grand	Celesta	Tubular Bells	Reed Organ	Jazz Guitar
Honky Tonk	Glocken	Dulcimer	Accordion	Clean Guitar
E-Piano	Music Box	Drawbar Organ	Harmonica	Muted Guitar
E-Piano 2	Vibra	Perc Organ	Tango Accordion	Overdrive Guitar

Distortion Guitar	Synth Strings	Bassoon	Poly Synth	Fiddle
Guitar Harmony	Synth Strings 2	Clarinet	Choir Pad	Shanai
Acoustic Bass	Choir Aah	Piccolo	Bowed Pad	Tinklebell
Finger Bass	Voice Ooh	Flute	Metal Pad	Agogo
Pick Bass	Synth Voice	Recorder	Halo Pad	Steel Drums
Fretless Bass	Orchestra Hit	Pan Flute	Sweep Pad	Wood Block
Slap Bass	Trumpet	Bottle	FX Rain	Taiko Drum
Slap Bass 2	Trombone	Shakhchi	Soundtrack	Melo Tom
Synth Bass	Tuba	Whistle	Crystal	Synth Drum
Synth Bass 2	Muted Trumpet	Ocarina	Atmosphere	Reverse Cymbal
Violin	French Horn	Square Lead	Bright	Fret Noise
Viola	Brass	Saw Lead	Goblins	Breathe Noise
Cello	Synth Brass	Calliope Lead	Echoes	Seashore
Contrabass	Synth Brass 2	Chiff Lead	Sci-Fi	Tweet
Tremolo Strings	Soprano Sax	Charan Lead	Sitar	Telephone
Pizzicato Strings	Alto Sax	Voice Lead	Banjo	Helicopter
Harp	Tenor Sax	Fifths Lead	Shamisen	Applause
Timpani	Bariton Sax	Bass Lead	Koto	Gunshot
Strings	Oboe	New Age	Kalimba	Standard Drum Kit
Strings 2	English Horn	Warm Pad	Bagpipe	

## 8. TECHNISCHE INFORMATIE

Onderdeel	Beschrijving
Toetsenbord	88-toetsen met aanslaggevoeligheid (touch response)
Pedalen	2 pedalen: sustain en soft pedal
Klankbron	Franse DREAM®-geluidsenigine met hoogwaardige audiosamples
Polyfonie	189 noten
Aantal klanken	129 klankkleuren (zie appendix voor volledig overzicht)
Aansluitingen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bluetooth MIDI</li> <li>- MIDI OUT</li> <li>- USB MIDI</li> <li>- 2x stereo hoofdtelefoonaansluiting</li> <li>- Standaard 3,5 mm jack-ingang</li> </ul>
Voeding	AC-DC adapter (meegeleverd) Input: AC 100-240V, 50/60Hz, 0.6A Output: DC 12.0V, 1000mA, midden positief

### EIND HANDLEIDING

Heeft u nog vragen dan kun je altijd contact opnemen met Oostendorp Muziek 038-3762954 of advies@oostendorp-muziek.nl. Veel succes en plezier met (silent)pianospelen!