

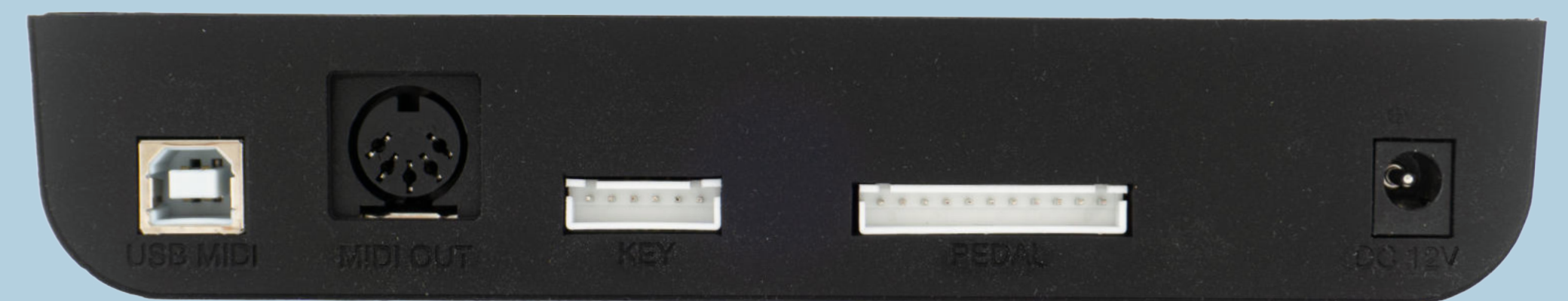
KIOSHI

INTERACTIVE PIANO SILENT SYSTEM

Gebruikershandleiding V2.0

Inhoud

Introductie
Aan de slag
Bediening
Opnemen
Instellingen
Verbindingsmogelijkheden
Probleemoplossing
Appendix



Introductie

Gefeliciteerd met je nieuwe Kioshi Interactive Piano Silent Systeem! Kioshi is een van de meest geavanceerde systemen om van je akoestische piano een smart-piano te maken. Plug je koptelefoon in, haal de hendel over en speel piano in totale stilte met Kioshi. Speel al je favoriete nummers wanneer je wil. Je zal werkelijk niemand storen.



Wat kan het nog meer?

Naast dat Kioshi je piano stil maakt, bevat het nog talloze andere handige functies. Je kunt bijvoorbeeld niet alleen piano spelen, maar ook klavecimbel, orgel, synthesizer of een andere klank van de **129 verschillende klanken** in het systeem.

Ook heeft Kioshi nuttige functies om piano te leren spelen, zoals een **metronoom** en een **opnamefunctie**. Of verbind Kioshi via **bluetooth** met je favoriete pianoles app op je smartphone of tablet! En als dat niet genoeg is... Je kan **twee koptelefoons tegelijk** inpluggen, en je computer aansluiten via **MIDI- of USB-kabel**. En de rest? Daar vertellen we je alles over in deze manual.

Aan de slag

1. Haal de hendel aan de linkerkant over om de piano te dempen.
2. Houd de AAN/UIT-koop aan de onderkant van de control box ingedrukt om het systeem aan te zetten.
3. Sluit je koptelefoon aan op één van de poorten.
4. Draai aan de linker knop om de klank te kiezen. Er zijn 129 timbres om uit te kiezen.
5. **Start met spelen!**

(Met de rechterknop pas je het volume aan.)



Bediening

Voor- en onderkant

1. **AAN/UIT-knop:** Zet het systeem aan en uit.
2. **Linker draaiknop:** Draai de knop om een timbre te kiezen. Druk de knop in om in het menu te komen, en maak wijzigingen door opnieuw aan de knop te draaien. Druk de knop in om naar de volgende instelling te gaan.
3. **Koptelefoon ingangen:** Beide stereo ingangen geven hetzelfde geluid.
4. **Opnameknop:** Start/stop met opnemen wat je speelt.
5. **Speelknop:** Speel de zojuist gemaakte opname af.
6. **Rechter draaiknop:** Draai aan de knop om het volume in te stellen. Druk de knop in om het menu te verlaten.

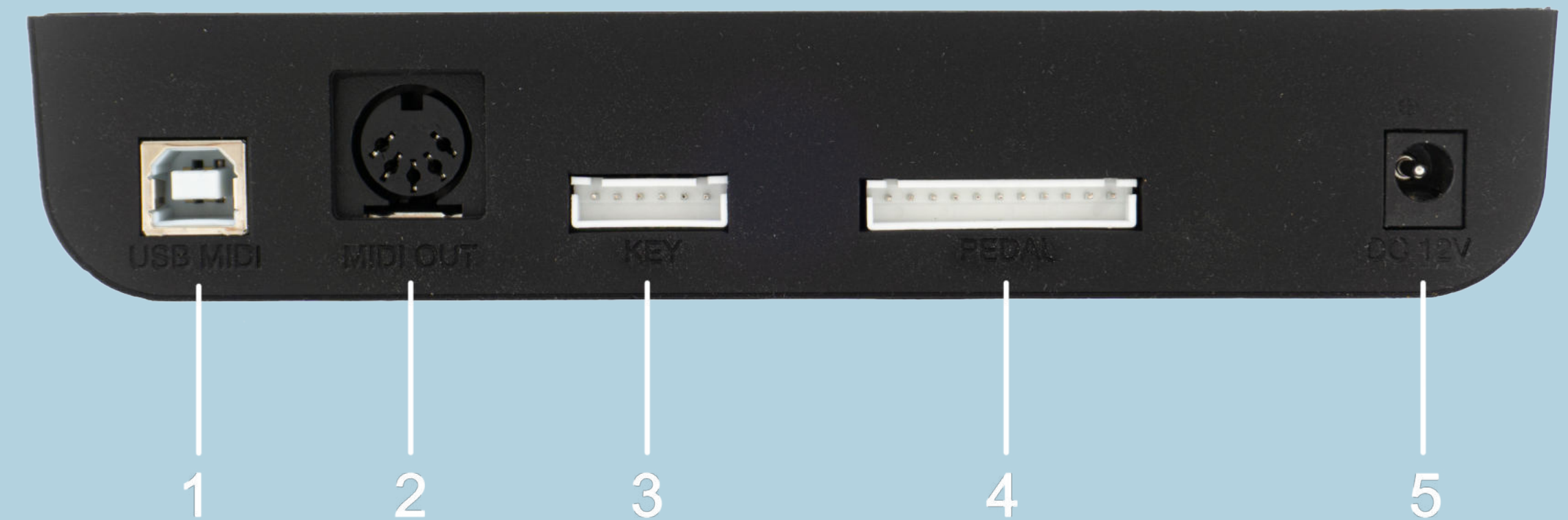


KIOSHI

Bediening

Achterkant

1. **USB MIDI:** Verbind Kioshi via USB met je computer met muzieksoftware.
2. **MIDI out:** Verbind Kioshi via een MIDI kabel met je audio interface of ander instrument met MIDI-IN.
3. **KEY:** Toetsen-sensorbarkabel interface.
4. **PEDAL:** Pedaal sensorkabel interface.
5. **Stroomtoevoer:** Gebruik Kioshi enkel met de meegeleverde stroomadapter.





Opnemen

Je bent vaak veel te druk met spelen om te horen hoe goed je inmiddels bent geworden. Hoe heerlijk zou het zijn om eens even achterover te gaan zitten en je eigen publiek te zijn. Met Kioshi wordt die droom werkelijkheid!

Het is ontzettend simpel. Druk op de opnameknop aan de voorkant van de control box om te starten en stoppen met een opname. Druk vervolgens de afspeelknop in en hoor wat je zojuist hebt gespeeld. Leun achterover en geniet van je pianospel!

Instellingen

Druk op de linker draaiknop om bij de **instellingen** te komen. Door nogmaals op de linkerknop te drukken kun je door de 9 verschillende instellingen navigeren. Dit zijn de verschillende instellingen op volgorde:

1. **MetroSw:** Zet de metronoom aan of uit.
2. **MetroVol:** Stel het metronoomvolume in van 0 tot 100. Het standaardvolume is 60.
3. **MetroTempo:** Stel het metronoomtempo in van 30 tot 200 BPM. De standaardinstelling is 90 BPM.
4. **Beat type:** Stel het ritme van de metronoom in. Je kan kiezen tussen 1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 5/4, 6/4, 3/8, 6/8, 9/8 en 12/8.
5. **Transpose:** Je kunt alle tonen transponeren met -12 en +12 semitonen. De standaardinstelling is 0.
6. **Demoplay:** Kioshi heeft 5 demo liedjes om mee te spelen. Kies je favoriete lied!
7. **TouchType:** Schakel de aanslaggevoeligheid aan of uit.
8. **PowerOff:** Stel de tijd in waarna het systeem automatisch uitschakelt. Je kunt kiezen tussen 30, 60 of 90 minuten.
9. **Language:** Stel de taal in van de Kioshi control box. Je kunt kiezen tussen Engels of Chinees.

Verbindingsmogelijkheden

Je kunt Kioshi niet alleen via **aux** verbinden, maar ook via **MIDI** en **USB-MIDI** op de achterkant van de control box, of draadloos via bluetooth.

1. **Aux:** Je kunt niet alleen je koptelefoon in de aux poorten aansluiten, maar ook speakers, recorders of je audio interface. Elk apparaat met een 3,5mm stereo jacks kan worden gebruikt.
2. **MIDI-OUT:** Sluit een MIDI kabel aan op de MIDI-OUT poort aan de achterkant van de control box, en op een instrument met een MIDI-IN poort of een audio interface. Je kunt nu je andere instrument besturen met de exacte noten die je speelt op je piano.
3. **USB-MIDI:** Verbind Kioshi via USB met je computer en speel alle noten direct in je favoriete muzieksoftware.
4. **Bluetooth:** Verbind Kioshi draadloos met je smartphone of tablet om het in je favoriete pianoles app te gebruiken. [Op onze Youtube pagina vind je een video over hoe je Kioshi via bluetooth verbindt.](#)



KIOSHI

Probleemoplossing

Probleem	Oplossing
De Control Box gaat niet aan.	1. Klik niet kortstondig, maar houd de aan-knop voor 5 seconde ingedrukt totdat de Control Box opstart.
	2. Controleer of de Kioshi stroomadapter in een werkend stopcontact zit, en of de plug aan de andere zijde in de Control Box zit.
Ik hoor niets terwijl ik speel.	Controleer of de control box aanstaat en of een koptelefoon is aangesloten. Controleer ook of de Keyboard kabel goed is aangesloten.
Ik hoor vreemde geluiden tijdens het spelen.	1. Controleer of de koptelefoon goed is aangesloten.
	2. Soms kan een mobiele telefoon of draadloos apparaat storing veroorzaken als het dichtbij de control box is geplaatst. Houd deze apparaten weg van de control box.
De toonhoogte van een noot is verkeerd.	Zorg dat de transpositie instelling in het menu op 0 staat.

Probleem	Oplossing
De metronoom staat aan maar hij tikt niet.	Zorg dat het metronoomvolume goed is ingesteld in het menu onder MetroVol.
Mijn computer ziet Kioshi niet als ik via USB verbind.	Kioshi heeft geen driver nodig. Zorg voor een goede USB verbinding en zorg dat de software instellingen goed staan. Of test de verbinding met een ander apparaat.
Mijn tablet of phone herkent Kioshi niet als ik via bluetooth verbind.	Kioshi is een standaard Bluetooth MIDI apparaat en hoort te verbinden met elke app met Bluetooth MIDI ondersteuning. Controleer of de betreffende app Bluetooth MIDI ondersteunt.
De control box sluit na een tijdje automatisch af.	Dit klopt. Je kan de periode waarna het systeem automatisch uitschakelt instellen op 30, 60 of 90 minuten in de instellingen onder PowerOff.
Er is een ander probleem met mijn Kioshi Silent System.	Neem contact op met je Kioshi dealer voor verdere ondersteuning.

Appendix

1. Voorzorgsmaatregelen

Lees deze instructies goed door voordat u dit product in gebruik neemt. Bewaar deze gebruikershandleiding om te kunnen raadplegen in de toekomst. Volg de onderstaande instructies om ernstige verwondingen door elektrische schokken, vuur door kortsluiting of andere beschadigingen te voorkomen.

1.1 Rook, vreemde geur, oververhitting, vloeistoffen en vreemde objecten.

Tijdens het gebruik van het Kioshi Silent Systeem: Schakel direct het apparaat uit en verwijder de stroomadapter uit het stopcontact als er rook of een vreemde geur van het systeem afkomt, als het systeem oververhit, of als er water, andere vloeistoffen of vreemde voorwerpen (stukjes metaal, etc) in het product terecht komt. Doorgaan met het gebruik kan leiden tot brand en elektrische schokken. Neem contact op met uw Kioshi dealer.

1.2 AC-DC stroomadapter

Gebruik enkel de meegeleverde AC-DC stroomadapter.

Adapter specificaties: *Input: AC 100-240v 50/60Hz 0.6A, Output DC12.0V, 1000mA, centre positive.*

Voorkom overbelasting van het stopcontact en het verlengsnoer. Onjuist gebruik van de AC-DC stroomadapter kan leiden tot schade of scheuren, wat kan leiden tot brand of elektrische schokken.

De volgende voorzorgsmaatregelen dienen in acht genomen te worden: Plaats geen zware objecten op het snoer, verwarm het snoer niet, probeer het snoer niet aan te passen of teveel te buigen, draai en trek niet aan het snoer. Raak de stroomadapter niet aan met natte of vochtige handen. Plaats geen vloeistoffen in de buurt van de stroomadapter en gebruik het enkel op plaatsen waar het niet nat kan worden. Plaats het draad niet in de buurt van een kachel, fornuis of andere hittebronnen. Trek niet aan het draad om de stroomadapter te ontkoppelen van het stopcontact (houd altijd de stroomadapter zelf vast). Druk altijd de stroomadapter volledig in het stopcontact. Bij onweer of opslag voor langere tijd dient het systeem uitgeschakeld te zijn en de stroomadapter ontkoppeld te worden van het stopcontact. Verwijder minstens eenmaal per jaar het stof van de contactpunten van de stekker. Als de stroomadapter of -kabel beschadigd is, neem dan contact op met de dealer waar u het Kioshi Silent Systeem heeft aangekocht.

1.3 Verbrand dit product niet.

Het verbranden van dit product kan een explosie, brand en verwondingen veroorzaken.

1.4 Het is verboden om dit product zonder toestemming te demonteren en/of modificeren zonder toestemming.

Het is verboden om dit product zonder toestemming te demonteren en/of modificeren zonder expliciete toestemming van Kioshi B.V.. Demontage en/of modificatie kan resulteren in elektrische schokken, verwondingen of ander persoonlijk letsel. Voor interne inspectie en elke vorm van onderhoud, dient u contact op te nemen met uw Kioshi verkooppunt of uw installateur.

1.5 Plastic zakjes

Dit product kan een of meerdere plastic zakjes voor bescherming en ordening bevatten. Voorkom te allen tijde dat deze zakjes over het hoofd of in de mond worden gestopt. Dit kan leiden tot verstikking.

1.6 Het verplaatsen van de piano nadat het Kioshi Silent Systeem is geïnstalleerd.

Voordat u de piano verplaatst dient u de stroomadapter uit het stopcontact te halen en de bijbehorende kabels los te koppelen. Doet u dit niet, dan kan dit resulteren in elektrische schokken, verwondingen of andere persoonlijk letsel. Controleer na het verplaatsen of alle kabels weer op de juiste manier aangesloten zijn, zodat het systeem weer normaal gebruikt kan worden.

1.7 Control Box en volume instelling

De Control Box van het Kioshi Silent Systeem kan alleen aangesloten worden met de bijbehorende apparatuur. Sluit de Control Box niet aan met andere apparatuur dan meegeleverd, want dit kan het systeem beschadigen en vuur en/of elektrische schokken veroorzaken. Zorg dat u het volume voor gebruik instelt om mogelijke oorschade te voorkomen.

2. Timbre Lijst

No.	Timbre name	No.	Timbre name	No.	Timbre name	No.	Timbre name
1	Grand Piano	21	Reed Organ	41	Violin	61	French Horn
2	Brite Piano	22	Accordion	42	Viola	62	Brass
3	E-Grand	23	Harmonica	43	Cello	63	Synth Brass
4	Honky Tonk	24	Tango Accordion	44	Contrabass	64	Synth Brass 2
5	E-Piano	25	Nylon Guitar	45	Tremolo Strings	65	Soprano Sax
6	E-Piano 2	26	Steel Guitar	46	Pizzicato Strings	66	Alto Sax
7	Harpsichord	27	Jazz Guitar	47	Harp	67	Tenor Sax
8	Clavichord	28	Clean Guitar	48	Timpani	68	Bariton Sax
9	Celesta	29	Muted Guitar	49	Strings	69	Oboe
10	Glocken	30	Overdrive Guitar	50	Strings 2	70	English Horn
11	Music Box	31	Distortion Guitar	51	Synth Strings	71	Bassoon
12	Vibra	32	Guitar Harmony	52	Synth Strings 2	72	Clarinet
13	Marimba	33	Acoustic Bass	53	Choir Aah	73	Piccolo
14	Xylophone	34	Finger Bass	54	Voice Ooh	74	Flute
15	Tubular Bells	35	Pick Bass	55	Synth Voice	75	Recorder
16	Dulcimer	36	Fretless	56	Orchestra Hit	76	Pan Flute
17	Drawbar Organ	37	Slap Bass	57	Trumpet	77	Bottle
18	Perc Organ	38	Slap Bass 2	58	Trombone	78	Shakhchi
19	Rock Organ	39	Synth Bass	59	Tuba	79	Whistle
20	Church Organ	40	Synth Bass 2	60	Muted Trumpet	80	Ocarina

No.	Timbre name	No.	Timbre name	No.	Timbre name
81	Square Lead	101	Bright	121	Fret Noise
82	Saw Lead	102	Goblins	122	Breathe Noise
83	Calliope Lead	103	Echoes	123	Seashore
84	Chiff Lead	104	Sci-Fi	124	Tweet
85	Charan Lead	105	Sitar	125	Telephone
86	Voice Lead	106	Banjo	126	Helicopter
87	Fifths Lead	107	Shamisen	127	Applause
88	Bass Lead	108	Koto	128	Gunshot
89	New Age	109	Kalimba	129	Standard Drum Kit
90	Warm Pad	110	Bagpipe		
91	Poly Synth	111	Fiddle		
92	Choir Pad	112	Shanai		
93	Bowed Pad	113	Tinklebell		
94	Metal Pad	114	Agogo		
95	Halo Pad	115	Steel Drums		
96	Sweep Pad	116	Wood Block		
97	FX Rain	117	Taiko Drum		
98	Soundtrack	118	Melo Tom		
99	Crystal	119	Synth Drum		
100	Atmosphere	120	Reverse Cymbal		

3. Technische specificaties

Item	Information
Toetsen	88 Aanrakingsgevoelige toetsen
Pedalen	Twee pedalen: sustain pedaal en Una corda pedaal
Audiobron	Geluidssamples van het Franse DREAM® Audio
Polifonie	189 noten
Timbres	129
Verbindingsmogelijkheden	Bluetooth MIDI, MIDI OUT, USB MIDI, Twee stereo koptelefoon uitgangen, standaard 3.5mm jack plug.
AC-DC Stroomadapter	Input: AC 100-240v 50/60Hz 0.6A. Output DC 12.0V, 1000mA, center positive.

4. Garantie

Wanneer het aantoonbaar is dat er binnen de garantietermijn van twee jaar vanaf de aankoopdatum een defect ontstaan is zonder dat er schade aangebracht is door menselijk handelen, zal het defect door Kioshi of een geaffilieerde pianotechnicus gerepareerd worden, mits het product normaal gebruikt is volgens de omschrijvingen in deze handleiding.

De volgende omstandigheden (inbegrepen maar niet beperkt tot) vallen niet onder de garantie: Schade door vuur, overstroming, blikseminslag of andere overmacht; Schade veroorzaakt door ander gebruik, onderhoud en beheer dan in deze handleiding is beschreven; Schade veroorzaakt bij reparatie door een niet-Kioshi geautoriseerde reparateur; Normale verkleuring, slijtage en consumptie tijdens gebruik.





KIOSHI

**INTERACTIVE PIANO SILENT
SYSTEM**

Kioshi B.V. Product