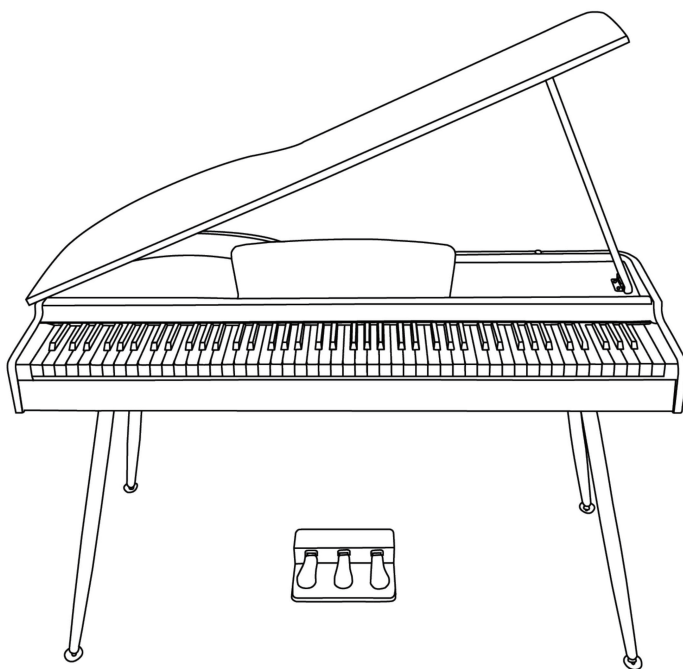


# MANUEL D'UTILISATION DU PIANO NUMÉRIQUE



Lors de la première connexion Bluetooth, veuillez saisir le mot de passe suivant : 8888







## Présentation des fonctionnalités

Nous vous remercions d'avoir choisi ce piano numérique produit par notre société. Ce produit présente une forme élégante et un travail manuel exquis. Il est la combinaison parfaite entre la technologie électronique moderne et les instruments de musique traditionnels. Avant d'utiliser cet instrument, veuillez lire attentivement ce manuel.

### Présentation des fonctionnalités

<b>Clavier</b>	Clavier à action de marteau à 88 touches
<b>Polyphonie</b>	128
<b>Interface</b>	1.MIDI/Casque d'écoute/Entrée linéaire/Sortie linéaire
	2.Compatible avec les systèmes d'exploitation Windows/Mac/Android et d'autres systèmes d'exploitation
	3.Compatible avec iPhone, iPad, téléphones Android et tablettes Android
	4.Compatible avec divers logiciels de musique et applications
<b>Pédale</b>	Retenue sonore, Retard, Pédale d'atténuation 3 fonctions de pédales
<b>Bluetooth</b>	Double Bluetooth
<b>Haut-parleur</b>	Canal stéréo dual, 20W*2, 3W*2
<b>Adaptateur électrique</b>	Entrée : AC100-240V. 50/60Hz 1.5A Sortie DC15V 3A

### Avertissement!

- Ce produit est un instrument musical électro - acoustique électronique. Il est normal que le haut - parleur ou les écouteurs produisent un léger bruit de courant électrique lorsqu'ils sont alimentés. Éloignez - vous de toutes les sources d'interférence électrique RF telles que les radios, les téléviseurs, les récepteurs d'antenne, les routeurs, les réfrigérateurs et les appareils électriques avec des moteurs pendant l'utilisation.

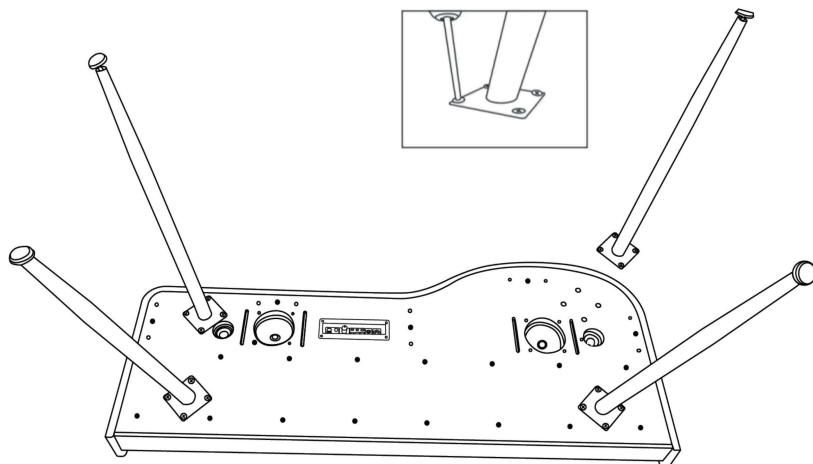


<b>Présentation des fonctions</b> .....	<b>1</b>
<b>Contenu</b> .....	<b>2</b>
<b>Guide d'installation et affichage du panneau de prise de courant</b> .....	<b>3</b>
<b>Entretien du produit</b> .....	<b>4</b>
<b>Mesures de sécurité</b> .....	<b>5</b>



### Attention !

- Pour s'assurer une utilisation correcte de cet appareil, veuillez suivre les instructions d'installation et lire attentivement les "Précautions de sécurité" dans le manuel d'utilisation avant utilisation.
- Ce produit doit être installé par un adulte.
- Ne permettez pas aux mineurs de l'installer seuls!



Vis (M6 \* 12 = 16 pièces)



PÉDALE



MIDI



SUS



IN



OUT



VOL



ON/OFF



DC15V



## Entretien du produit

Un entretien et une protection soignés de ce produit jouent un rôle crucial dans l'allongement de sa durée de vie et la réduction des pannes.

### 1 Évitez la chaleur, l'humidité ou la lumière solaire directe.

Ne soumettez pas excessivement ce produit à la lumière solaire directe, et ne le placez pas près d'un climatiseur ou dans des endroits extrêmement chauds.

### 2 Ne l'utilisez pas près d'un téléviseur ou d'un poste de radio.

Ce produit peut causer des interférences vidéo ou audio dans la réception des téléviseurs et des postes de radio. Dans ce cas, le produit doit être éloigné du téléviseur ou du poste de radio.

### 3 Ne utilisez pas de peinture, de diluant ou d'autres produits chimiques similaires pour le nettoyage.

Nettoyez ce produit avec un chiffon doux imbibé d'une solution faiblement acide et d'un détergent neutre. Trempez le chiffon dans la solution et le wringez jusqu'à ce qu'il soit presque sec.

### 4 Ne secouez pas, évitez les chocs.

Le produit doit être manipulé avec soin pour éviter que la coque extérieure ne soit endommagée, et les vibrations et chocs violents sont strictement interdits.

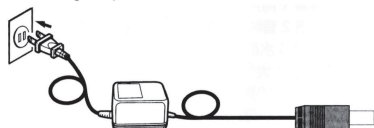


## Précautions de sécurité

### Alimentation électrique

Ce produit peut être alimenté par des prises murales standard d'intérieur. Veuillez utiliser uniquement le câble d'alimentation spécifié pour ce produit. Lorsque vous ne l'utilisez pas temporairement, veuillez vous assurer d'éteindre l'alimentation. Si vous ne l'utilisez pas pendant longtemps, débranchez le câble d'alimentation et conservez - le en toute sécurité.

Prise AC 110-240V



### Symboles

Pour vous assurer une utilisation sûre et correcte de ce produit, prévenir tout dommage aux utilisateurs et aux autres, et éviter les pertes financières, ce manuel et le produit sont marqués avec une série de signes de sécurité. Les différents symboles et leurs significations sont les suivants :

#### Avertissement

Ce symbole indique que si ce symbole est ignoré et que le produit est utilisé de manière incorrecte, il existe un risque potentiel de mort ou de lésions graves pour les personnes.

#### Attention

Ce symbole indique qu'il existe un risque potentiel de blessures corporelles ou d'autres dégâts financiers si ce symbole est ignoré et que le produit est utilisé de manière incorrecte.

### Exemples de symboles

Ce symbole triangulaire ( ) représente les points auxquels les utilisateurs doivent prêter attention. (Exemple de gauche : Attention à la décharge électrique.)

Le symbole circulaire avec des traits diagonaux (C) indique des éléments interdits. L'icône située à côté du signe indique le contenu interdit spécifique. (L'exemple de gauche montre que le démontage est interdit.)

Le symbole noir "." indique les points qui doivent être suivis. L'icône dans ce signe représente le contenu spécifique à suivre. (L'exemple de gauche indique que la fiche d'alimentation doit être branchée.)



## Mesures de sécurité



### Avertissement !

#### Fumée, odeur, surchauffe

S'il y a fumée, une odeur anormale ou une surchauffe et que ce produit continue d'être utilisé, il y a un risque d'incendie et de choc électrique. Lorsque la situation ci-dessus se produit, les opérations suivantes doivent être effectuées immédiatement :

1. Éteignez l'alimentation.
2. Débranchez la fiche de la prise de courant.
3. Contactez votre distributeur.

#### Câble d'alimentation

Une utilisation inappropriée du câble d'alimentation présente un risque d'incendie et de choc électrique. Les précautions suivantes doivent être suivies.



Le câble d'alimentation dédié spécifié pour ce produit doit être utilisé.



Un alimentation AC avec une tension de sortie dans la plage de tension nominale domestique doit être utilisée.

Ne surchargez pas les prises de courant et les rallonges d'alimentation.



Une manipulation inappropriée du câble d'alimentation peut entraîner des dommages ou des cassures, présentant un risque d'incendie et de choc électrique. Les précautions suivantes doivent en tout cas être suivies.

Ne placez pas de lourds objets sur le câble d'alimentation, et ne le soumettez pas à la chaleur.



N'essayez pas de modifier le câble d'alimentation ni de le plier excessivement.

Ne tordez ni tirez sur le câble d'alimentation.

Si le câble d'alimentation ou la fiche est endommagé, veuillez le remplacer par un câble d'alimentation de même spécification et de même type.



Ne touchez pas le câble d'alimentation et la fiche avec des mains humides, car il y a un risque de choc électrique.



Utilisez le câble d'alimentation dans un endroit où l'eau ne peut pas splasher. L'eau présente un risque d'incendie et de choc électrique.



Ne placez pas de vase ou de tout autre récipient contenant de l'eau sur ce produit. L'eau présente un risque d'incendie et de choc électrique.



Ne permettez pas aux mineurs d'extraire, d'insérer ou de toucher les câbles d'alimentation ou les plaques de connexion. Les mineurs ne maîtrisent pas les connaissances de sécurité électrique et risquent d'être électrocutés.



### Attention !

Une utilisation inappropriée des câbles d'alimentation présente un risque d'incendie et de choc électrique. Les précautions suivantes doivent être suivies.

Ne placez pas le câble d'alimentation près du four ou d'autres sources de chaleur.



Lorsque vous débranchez la fiche de la prise de courant, ne tirez pas sur le câble d'alimentation. Il faut saisir le corps de la fiche.

La fiche du câble d'alimentation doit être complètement insérée dans la prise de courant.

Avant de connecter ou de déconnecter le câble d'alimentation, veuillez vous assurer que l'alimentation est d'abord éteinte.

En cas d'orage, avant de voyager ou de partir pour une longue période, le câble d'alimentation doit être débranché de la prise murale.



Au moins une fois par an, débranchez le câble d'alimentation de la prise murale et nettoyez la poussière accumulée autour de la fiche.



## Safety Precautions

### Do not discard this product

Do not place this product on fire. Otherwise, it will cause the burning of wooden parts and the explosion of internal electronic components, posing a risk of fire and injury to personnel.



### Water and foreign objects

Water, other liquids, and foreign objects (such as metal sheets, etc.) entering this product pose a risk of fire and electric shock. When the above situation occurs, the following operations should be performed immediately:



1. Turn off the power.
2. If you are using a power cord for power supply, unplug it from the wall outlet.
3. Contact your distributor.

### Disassembly and modification

Do not disassemble or modify this product in any way. Otherwise, it may cause electric shock, burns, or other injuries. It poses a risk to personal safety. All internal inspections should be conducted by a professional. Delegate the inspection, adjustment, and maintenance tasks to your distributor.



### Falling or shock

If this product is dropped or damaged by a strong impact and then used again, there is a risk of fire and electric shock. When the above situation occurs, the following operations should be performed immediately:



1. Turn off the power.
2. If a power cord is being used for power supply, unplug it from the wall socket.
3. Contact your distributor.

### Plastic bag

Do not let anyone put the plastic bag used for packaging this product on their head or in their mouth, otherwise there is a risk of suffocation. Families with young children should pay special attention.



### Distance

Keep a distance from this product and its bracket. Climbing onto the product body or its support may pose a risk of tipping over or damage. Families with young children should pay special attention.



### Placement

Avoid placing this product on uneven surfaces or any other unstable places. Otherwise, it may cause the product to fall, posing a risk of injury to personnel.



### Product mobility

Before moving this product, unplug the power cord from the wall outlet and disconnect all other cables and connecting wires. Otherwise, there is a risk of wire damage, fire, and electric shock.



### Cleaning

Before cleaning this product, unplug the power cord from the wall outlet. Otherwise, there is a risk of fire and electric shock.



### Interface

Only specified devices and equipment can be connected to the interface of this product. Connecting non - designated equipment or devices poses a risk of fire and electric shock.



### Location selection

Avoid placing this product in the following locations. Otherwise, there is a risk of fire and electric shock: Places with high temperatures or abundant dust. Kitchens or other places with oil fumes. Places exposed to direct sunlight or any other location that may cause this product to generate high temperatures.



### Volume

Do not play music at high volume for a long time. When using headphones, be especially careful as excessive volume can damage your hearing.



### Heavy objects

Do not place heavy objects on this product. Otherwise, the top - heavy condition may cause the product to tip over or objects to fall off, posing a risk of injury to personnel.



### Correct assembly of the bracket

Incorrect assembly of the bracket can cause it to tip over, leading to the product falling and posing a risk of injury to personnel. Therefore, it must be assembled according to the instructions in the accompanying manual to ensure the product is correctly installed on the bracket.



### Fuse replacement

If the fuse blows, there may be a short - circuit or unstable voltage inside the product. A professional should be consulted for inspection and replacement; otherwise, there is a risk of fire and electric shock.





### Entsorgen Sie dieses Produkt nicht

Legen Sie dieses Produkt niemals ins Feuer. Sonst kann es zu Verbrennungen von Holzteilen und der Explosion interner elektronischer Bauteile führen, was die Gefahr von Bränden und Verletzungen birgt.



### Wasser und Fremdkörper

Wasser, andere Flüssigkeiten oder Fremdkörper (wie Metallteile usw.) dürfen nicht in dieses Produkt gelangen. Dies birgt eine Brand- und Stromschlaggefahr. Wenn die obige Situation eintritt, sollten die folgenden Maßnahmen sofort ergriffen werden:

1. Schalten Sie den Strom aus.
2. Wenn Sie ein Netzkabel für die Stromversorgung verwenden, ziehen Sie es aus der Steckdose.
3. Kontaktieren Sie Ihren Händler.



### Demontage und Neuaufbau

Zerlegen Sie dieses Produkt niemals in irgendeiner Weise seine Transformation. Andernfalls kann es zu Stromschlägen, Verbrennungen oder Ähnlichem kommen. Es besteht die Gefahr von Personenschäden. Alle internen Inspektionen sollten durchgeführt werden. Überlassen Sie Inspektion, Einstellung und Wartung Ihrem Händler.



### Fallengelassen oder getroffen werden

Dieses Produkt wurde fallen gelassen oder starken Stößen ausgesetzt. Die weitere Verwendung nach einer Beschädigung kann zu Brand- und Stromschlaggefahr führen. Wenn die obige Situation eintritt, sollten die folgenden Maßnahmen sofort ergriffen werden:

1. Schalten Sie den Strom aus.
2. Wenn Sie das Netzkabel verwenden, ziehen Sie den Stecker aus.
3. Kontaktieren Sie Ihren Händler.



### Plastiktüte

Erlauben Sie niemandem, die Plastikverpackung, in der dieses Produkt verpackt ist, auf den Kopf zu legen oder in den Mund zu stecken. Sonst besteht die Gefahr der Erstickung. Familien mit kleinen Kindern sollten sich besonders darüber im Klaren sein. Halten Sie Abstand zu diesem Produkt und seinem Ständer.



### Das Hochklettern des

Das Klettern auf den Gerätekörper oder seinen Ständer kann dazu führen, dass es umkippt oder beschädigt wird. Familien mit kleinen Kindern sollten besonders auf das Risiko von Schäden achten.



### Ort

Stellen Sie dieses Produkt nicht auf unebene Oberflächen oder andere instabile Orte. Sonst besteht die Gefahr, dass das Produkt herunterfällt und Verletzungen verursacht.



### Produktbewegung

Bevor Sie dieses Produkt bewegen, müssen Sie es zunächst von der Wandstromversorgung trennen. Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose und trennen Sie alle anderen Kabel und Verbindungsdrähte. Andernfalls kann die Leitung beschädigt werden, was die Gefahr von Brand und Stromschlag mit sich bringt.



### Sauber

Bevor Sie dieses Produkt reinigen, müssen Sie es zunächst trennen. Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose, da sonst ein Brand und die Gefahren von Katastrophen und Stromschlägen auftreten können.



### Schnittstelle

An die Schnittstelle dieses Produkts dürfen nur bestimmte Geräte angeschlossen werden. Der Anschluss von nicht zugelassenen Geräten kann zu Problemen führen, wie Bränden und Stromschlägen.



### Standortauswahl

Stellen Sie dieses Produkt nicht an folgenden Orten auf. Andernfalls besteht die Gefahr von Brand und Stromschlag:

- Orte mit hoher Temperatur oder viel Staub.
- Küche oder andere Orte mit Öldämpfen.
- Orte mit direktem Sonneneinstrahlung oder anderen Orten, an denen dieses Produkt hohe Temperaturen aufweist.



### Volumen

Spielen Sie Musik niemals über einen längeren Zeitraum auf hoher Lautstärke ab. Wenn Sie Kopfhörer verwenden, seien Sie besonders vorsichtig, da eine zu hohe Lautstärke Ihr Gehör schädigen kann.



### Schwere Gegenstände

Stellen Sie niemals schwere Gegenstände auf dieses Produkt. Andernfalls kann das Produkt beschädigt werden. Wenn die Oberseite des Produkts zu schwer wird, kann es umkippen oder die aufgebrachten Gegenstände fallen lassen. Beim Herunterfallen des Produkts besteht die Gefahr der Verletzung.



### Fachgerechte Montage des Ständers

Eine unsachgemäße Montage des Ständers kann zum Umkippen des Produkts führen. Beim Herunterfallen des Produkts besteht die Gefahr der Verletzung. Deshalb muss der Ständer gemäß den Anweisungen im beiliegenden Handbuch zusammengebaut werden, um zu gewährleisten, dass dieses Produkt ordnungsgemäß in der Halterung installiert ist.



### Sicherungswechsel

Wenn die Sicherung durchbrennt, liegt möglicherweise ein Kurzschluss im Inneren des Produkts vor. Bei Störungen im Stromkreis oder bei Spannungsinstabilität ist es notwendig, einen Fachmann zu konsultieren, um die Ursache zu identifizieren und zu beheben. Andernfalls besteht die Gefahr von Brand und Stromschlag.







## Précautions de sécurité

### Ne jetez pas ce produit

Ne placez jamais ce produit au feu. Sinon cela provoquera la combustion des produits en bois et de leurs composants électroniques internes. Le produit peut exploser, entraînant un risque d'incendie et de blessures.



### Eau et corps étrangers

De l'eau, d'autres liquides et (morceaux métalliques, etc.) entrent

Ce produit présente un risque d'incendie et de choc électrique.



Dehors Lorsque la situation ci-dessus se produit, les opérations suivantes doivent être effectuées immédiatement.

1. Coupez l'alimentation
2. Si vous utilisez le cordon d'alimentation pour alimenter l'alimentation, branchez-le à la prise murale

Débrancher.

3. Contactez votre revendeur

### Démantèlement et reconstruction

Ne démontez jamais ce produit de quelque manière que ce soit ou sa transformation. Sinon, un choc électrique, des brûlures ou autres. Cela risque de provoquer des blessures. Toutes les inspections internes doivent être Confiées l'inspection, le réglage et. l'entretien à votre revendeur.



### Tombé ou frappé

Ce produit est tombé ou a été soumis à un fort impact.

Continuer à l'utiliser après un dommage peut entraîner des risques d'incendie et de choc électrique. Lorsque la situation ci-dessus se produit, les opérations suivantes doivent être effectuées immédiatement.

1. Coupez l'alimentation.
2. Si vous utilisez le cordon d'alimentation pour l'alimentation, débranchez-le.
3. Contactez votre revendeur.



### Sac plastique

Ne laissez jamais personne retirer l'emballage en plastique utilisé pour emballer ce produit. Mettez le sac de matériel sur votre tête ou mettez-le dans votre bouche, sinon cela pourrait provoquer.

Risques d'étouffement Les familles avec de jeunes enfants doivent être particulièrement vigilantes

Gardez vos distances avec ce produit et tenez-vous debout.

### Grimper sur le corps de

L'instrument ou son support peut le faire basculer. Les familles avec de jeunes enfants doivent accorder une attention particulière aux risques de dommages.



### Lieu

Évitez de placer ce produit sur des surfaces inégales ou sur tout autre endroit instable. Sinon, il pourrait y avoir des problèmes.

Si le produit tombe, il existe un risque de.



### Mouvement du produit

Avant de déplacer ce produit, vous devez d'abord le retirer du mur. Débranchez le câble d'alimentation de la prise électrique et débranchez tous les autres câbles et fils de connexion. Sinon, le câble pourrait être endommagé, ce qui entraînerait un risque d'incendie et de choc électrique.



### Faire le ménage

Avant de nettoyer ce produit, vous devez d'abord le débrancher. Débranchez le câble d'alimentation de la prise de courant, sinon cela pourrait provoquer un incendie, un risque de catastrophe et un choc électrique.



### Interface

Seuls les appareils spécifiés peuvent être connectés à l'interface de ce produit. La connexion d'équipements ou de dispositifs non autorisés peut entraîner des risques d'incendie et de choc électrique.



### Sélection de l'emplacement

Évitez de placer ce produit aux endroits suivants. Il existe un risque d'incendie et de choc électrique.

Endroits à haute température ou poussiéreux.

Cuisine ou autres endroits avec des fumées.

Endroits exposés à la lumière directe du soleil ou à tout autre facteur qui fait générer des températures élevées au niveau du produit.



### Volume

Ne jouez jamais de musique à un volume élevé pendant de longues périodes. Soyez particulièrement prudent lorsque vous utilisez des écouteurs, car un volume excessif peut endommager votre audition.



### Objets lourds

Ne placez jamais d'objets lourds sur ce produit. Sinon, le produit pourrait basculer ou tomber en raison de la surcharge, ce qui peut entraîner des blessures.



### Assemblage correct du support

Un assemblage incorrect du support peut le faire basculer, entraînant la chute du produit. Si le produit tombe, il existe un risque de blessure. Il faut donc l'assembler conformément aux instructions du manuel d'utilisation fourni pour garantir que le produit est correctement installé sur son support.



### Remplacement du fusible

Si le fusible saute, il peut y avoir un court-circuit à l'intérieur du produit. En cas de phénomène de court-circuit ou d'instabilité de tension, il est nécessaire de consulter un professionnel. Identifiez le fusible défectueux et remplacez-le, sinon il y a un risque d'incendie et de choc électrique.

