

ALESIS®

HARMONY32

User Guide

English (3 – 5)

Guía del usuario

Español (6 – 8)

Guide d'utilisation

Français (9 – 11)

Guida per l'uso

Italiano (12 – 14)

Benutzerhandbuch

Deutsch (15 – 17)

Appendix

English (18)

User Guide (English)

Introduction

Box Contents

Harmony 32
 USB Cable
 Software Download Card
 User Guide
 Safety & Warranty Manual

Support

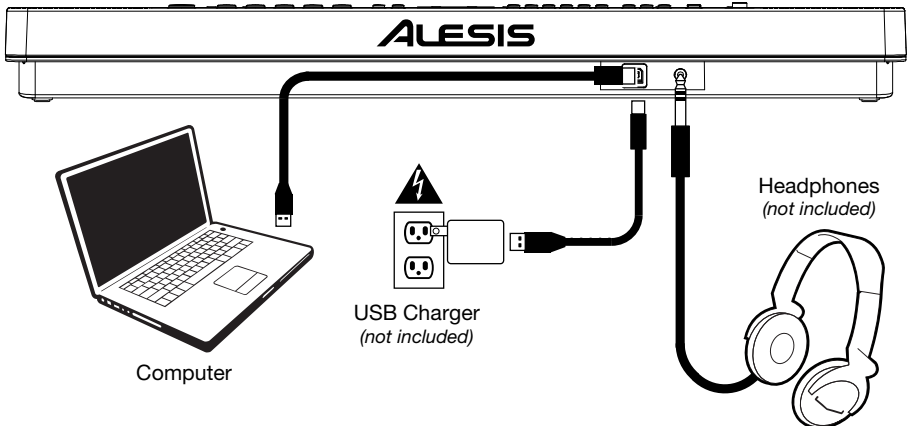
For the latest information about this product (system requirements, compatibility information, etc.) and product registration, visit alesis.com.

For additional product support, visit alesis.com/support.

Setup

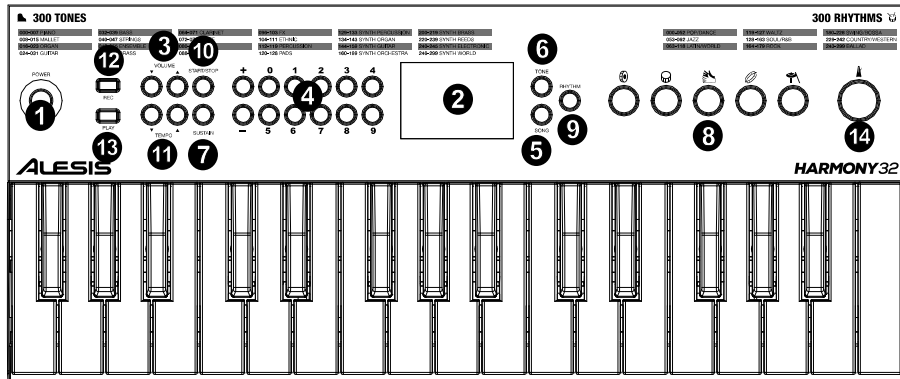
Connection Diagram

Items not listed in [Introduction > Box Contents](#) are sold separately.



Features

Top Panel



- Power On/Off:** Press this button to turn the keyboard on or off.
Note: After 5 minutes of inactivity, Harmony 32 will power off. If you press any key, it will turn back on.
- Display:** This LED Display will update when you make changes to settings such as the tone, rhythm, tempo, etc.
- Volume:** Press the **Volume ▲** or **Volume ▼** buttons to increase or decrease the overall volume of the keyboard. Press both buttons at the same time to reset to the default volume (7).
- Number buttons and + / - buttons:** Use these buttons to change the tone, rhythm, or demo song settings. Before using the **Number** or **+ / -** buttons, press the button corresponding to the setting that you would like to change.
- Demo Song:** Press this button and then use the **Number buttons** or **+ / -** buttons to select and begin playback of one of the 40 included demo songs. Press this button again to stop the demo song.
- Tone:** Press this button and then use the **Number buttons** or **+ / -** buttons to select one of the 300 available tones that will play when you press the keys.
- Sustain:** Press this button to turn the sustain effect on/off for your selected tone.
- Percussion:** Press these buttons to play percussion sounds. The images above each button indicate which percussion sound will be played.
- Rhythm:** Press this button and then use the **Number buttons** or **+ / -** buttons to select one of the 300 built-in rhythms.
- Start/Stop:** Press this button to start your selected rhythm. You can also press this button to stop a rhythm, demo song, or the metronome.
- Tempo:** Press the **Tempo ▲** or **Tempo ▼** buttons to increase or decrease the tempo of the rhythm, demo song, or metronome. Press both buttons at the same time to reset to the default tempo (120 BPM).
- Record:** Press this button to record your own song. The LED screen will display REC and will begin recording when you play a key. When you are finished, press the **Play** button to listen to your song.
Note: If a song has already been recorded, pressing this button will clear the memory to prepare to record a new song. Playing a rhythm or demo song will also clear your recorded song.
- Play:** Press this button to begin playback of your recorded song. Press this button again to stop your recorded song.
- Metronome:** Press this button to start the built-in metronome feature. Keep pressing this button to select between the available time signatures (1/4, 2/4, 3/4, and 4/4).

Rear Panel

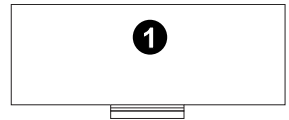
1. **Headphone Output (1/8" / 3.5 mm TRS):** Connect headphones (*not included*) to listen to your keyboard. When headphones are connected, the internal speakers will be muted for private practice.
2. **USB-MIDI Port:** Use the included USB cable to connect this port to a Mac/PC to interact with music educational or recording software. Batteries are not required to power Harmony 32 when it is connected to a Mac/PC.



Note: You can also use the included USB cable for connecting to a standard USB wall power adapter (not included) to use this keyboard on its own without needing batteries.

Bottom Panel

1. **Battery Compartment:** Install 4 AA batteries (not included) here to power the keyboard without using the USB-MIDI port.



Avoid touching the USB port, the headphone output, or the area around these connections while using this keyboard with a computer. This may cause the keyboard to temporarily stop working or act abnormally.

Guía del usuario (Español)

Introducción

Contenido de la caja

Harmony 32

Cable USB

Tarjeta de descarga de software

Guía del usuario

Manual sobre la seguridad y garantía

Soporte

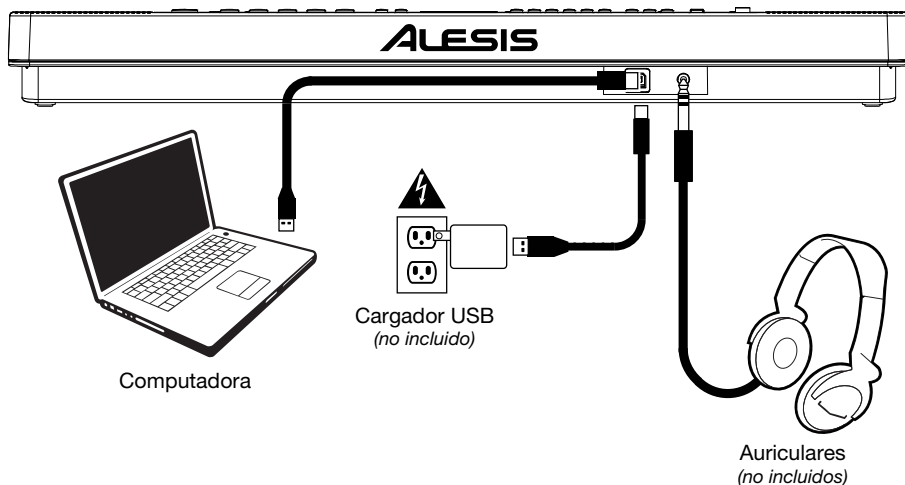
Para obtener la información más reciente acerca de este producto (requisitos de sistema, información de compatibilidad, etc.) y registrarlo, visite alesis.com.

Para obtener soporte adicional del producto, visite alesis.com/support.

Instalación

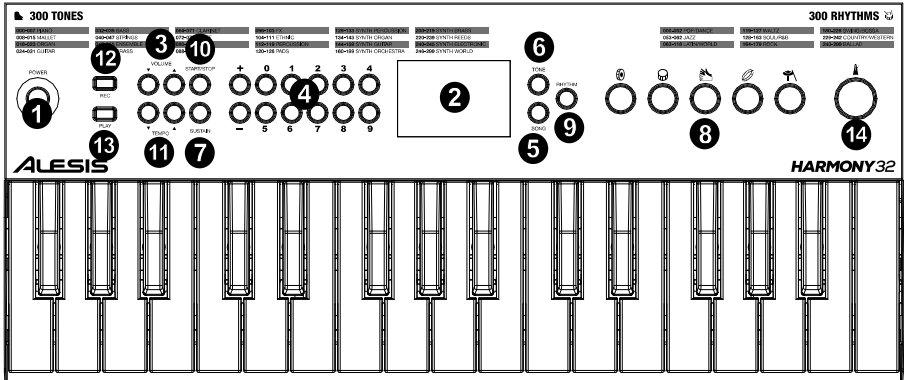
Diagrama de conexión

Los elementos que no se enumeran en [Introducción > Contenido de la caja](#) se venden por separado.



Características

Panel superior



- Power (Encendido/apagado):** Pulse este botón para encender y apagar el teclado.
Nota: Tras 5 minutos de inactividad, el Harmony 32 se apagará. Si pulsa cualquier tecla, volverá a encenderse.
- Pantalla:** Esta pantalla de LED se actualizará cuando realice cambios a los ajustes tales como el tono, ritmo, tempo, etc.
- Volume (Volumen):** Gire la perilla **Volume ▲** o **Volume ▼** botones para aumentar o disminuir el volumen general del teclado. Pulse ambos botones al mismo tiempo para restablecer el valor predeterminado del volumen (7).
- Botones numéricos y botones + / -:** Utilice estos botones para cambiar el tono, ritmo, o canción demo ajustes. Antes de usar los **botones numéricos** o + / -, pulse el botón correspondiente al ajuste que desea modificar.
- Demo Song (Canción de demostración):** Pulse este botón y luego utilice los **botones numéricos** o los **botones + / -** para seleccionar y comenzar la reproducción de una de las 40 canciones de muestra incluidas. Pulse este botón nuevamente para detener la canción de muestra.
- Tone:** Pulse el botón y luego utilice los **botones numéricos** o los **botones + / -** para seleccionar uno de los 300 tonos disponibles que se reproducirán cuando pulse las teclas.
- Sustain:** Pulse este botón para encender y apagar el efecto de sostenido para su tono seleccionado.
- Percussion:** Pulse estos botones para reproducir sonidos de percusión. Las imágenes que se encuentran encima de cada botón indican el sonido de percusión que se reproducirá.
- Rhythm:** Pulse este botón y luego utilice los **botones numéricos** o + / - para seleccionar uno de los 300 ritmos incorporados.
- Start/Stop:** Pulse este botón para comenzar a tocar su ritmo seleccionado. También puede pulsar este botón para detener un ritmo, una canción de muestra o el metrónomo.
- Tempo:** Pulse los **botones Tempo ▲** o **Tempo ▼** para aumentar o disminuir el tempo del ritmo, la canción de muestra o el metrónomo. Pulse ambos botones al mismo tiempo para restablecer el valor predeterminado del tempo (120 BPM).
- Record:** Pulse este botón para grabar su propia canción. La pantalla LED mostrará REC y comenzará a grabar cuando toque una tecla. Cuando haya terminado, pulse el botón **Play** para escuchar su canción.
Nota: Si ya se ha grabado una canción, al pulsar este botón se borrará la memoria a fin de prepararla para grabar una nueva canción. Al reproducir un ritmo o canción de muestra también se borrará su canción grabada.
- Play:** Pulse este botón para comenzar la reproducción de su canción grabada. Pulse este botón nuevamente para detener su canción grabada.
- Metrónomo:** Pulse este botón para iniciar la característica de metrónomo integrado. Mantenga pulsado este botón para seleccionar una de las firmas de tiempo disponibles (1/4, 2/4, 3/4 y 4/4).

Panel trasero

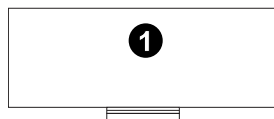
1. **Salida de Auriculares (TRS de 1/8 pulg. / 3.5 mm):** Conecte auriculares (*no incluidos*) para escuchar su teclado. Cuando se conectan auriculares, los altavoces internos se silencian para ensayar en privado.
2. **Puerto USB-MIDI:** Utiliza el cable USB para conectar este puerto a un Mac/PC a fin de interactuar con software de grabación o educación musical. Las pilas no son necesarias para alimentar el Harmony 32 cuando se encuentra conectado a un Mac/PC.



Nota: También puede utilizar el cable USB incluido para conectar el teclado a un adaptador de pared USB estándar (no incluido) para utilizar este teclado de forma independiente sin la necesidad de pilas.

Panel inferior

1. **Compartimiento para pilas:** Instale 4 pilas AA (no incluidas) aquí para alimentar el teclado sin la necesidad de utilizar el puerto USB-MIDI.



Evite tocar el puerto USB, la salida de auriculares o el área alrededor de estas conexiones mientras usa este teclado con una computadora. Esto puede hacer que el teclado deje de funcionar temporalmente o que actúe de manera anormal.

Guide d'utilisation (Français)

Présentation

Contenu de la boîte

Harmony 32
Câble USB
Carte de téléchargement de logiciel
Guide d'utilisation
Consignes de sécurité et informations concernant la garantie

Assistance technique

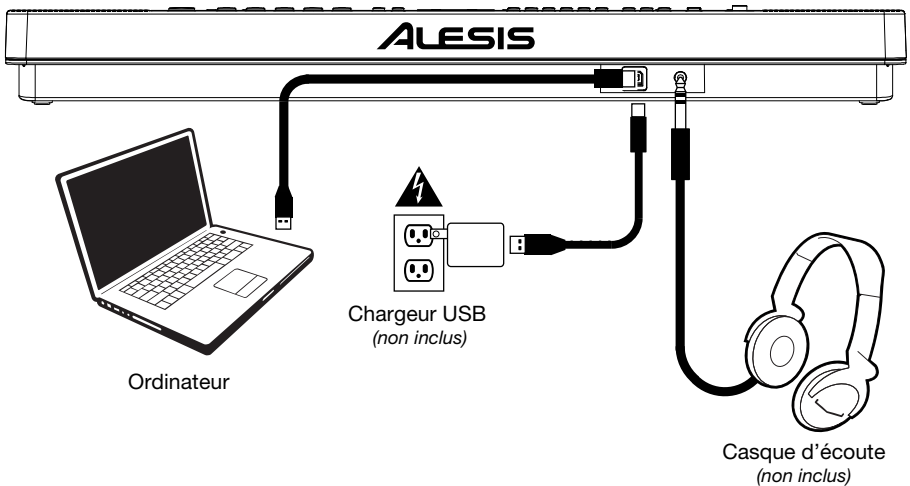
Pour les toutes dernières informations concernant la configuration système requise, la compatibilité, etc., et l'enregistrement du produit, veuillez visiter alesis.com.

Pour de l'assistance supplémentaire, veuillez visiter alesis.com/support.

Installation

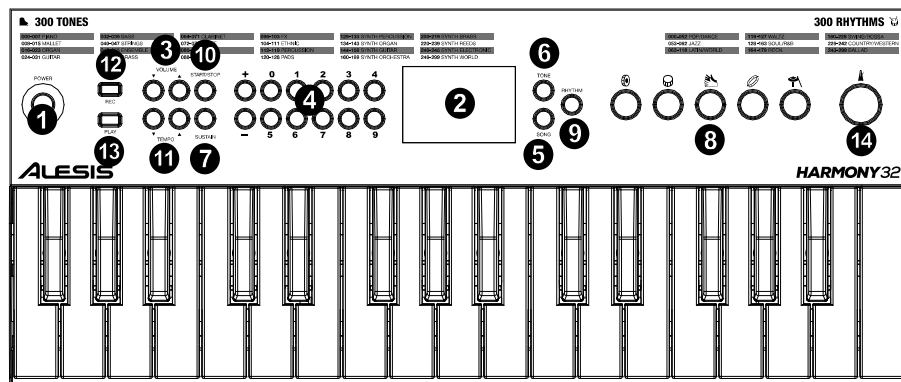
Schéma de connexion

Les éléments qui ne figurent pas dans la section *Présentation > Contenu de la boîte* sont vendus séparément.



Caractéristiques

Panneau supérieur



- Interrupteur Power** : Cette touche permet de mettre le clavier sous et hors tension.

Remarque : Après 5 minutes d'inactivité, le Harmony 32 se met automatiquement en mode veille. Si vous appuyez sur une des touches, il se rallumera.
- Écran** à DEL se met à jour lorsque vous modifiez des paramètres tels que la sonorité, le rythme, le tempo, etc.
- Volume** : Ces **Volume ▲** ou **Volume ▼** boutons augmentent ou diminuent le volume global du clavier. Appuyer simultanément sur les deux touches permet de rétablir le niveau de volume par défaut (7).
- Touches numériques** et **touches +/-** : Ces touches permettent de modifier le son, le rythme ou la piste de démonstration réglages. Avant d'utiliser les **touches numériques** ou les **touches +/-**, vous devez appuyer sur la touche correspondant au paramètre que vous souhaitez modifier.
- Demo Song (Chanson de démonstration)**: Appuyer sur cette touche, puis utiliser les **touches numériques** ou les **touches + / -** permet de sélectionner et de commencer la lecture de l'une des 40 chansons de démonstration incluses. Appuyer de nouveau sur cette touche permet d'arrêter la lecture de la chanson de démonstration.
- Tone** : Appuyer sur cette touche, puis utiliser les **touches numériques** ou les **touches + / -** permet de sélectionner l'une des 300 sonorités disponibles qui sera jouée lorsque les touches seront enfoncées.
- Sustain** : Cette touche permet d'activer et de désactiver l'effet de maintien de la note pour la sonorité sélectionnée.
- Percussion** : Ces touches permettent de lancer des sonorités de percussion. L'image au-dessus de chaque touche indique quelle sonorité de percussion sera jouée.
- Rhythm** : Appuyer sur cette touche puis utiliser les **touches numériques** ou les **touches +/-** pour sélectionner l'un des 300 rythmes intégrés.
- Start/Stop** : Appuyer sur cette touche permet de lancer le rythme sélectionné. Cette touche permet également d'arrêter la lecture d'un rythme, d'une chanson de démonstration ou le métronome.
- Tempo** : Les **touches Tempo ▲** et **Tempo ▼** permettent d'augmenter et de diminuer la vitesse du rythme, de la chanson de démonstration ou du métronome. Appuyer simultanément sur les deux touches permet de rétablir le tempo par défaut (120 BPM).
- Record** : Cette touche permet d'enregistrer sa propre chanson. L'écran DEL affiche REC et l'enregistrement commence aussi tôt qu'une touche est enfoncée. Appuyer sur la touche **Play** permet d'écouter la chanson enregistrée.

Remarque : Lorsqu'une chanson avait déjà été enregistrée, appuyer sur cette touche effacera cette chanson de la mémoire afin de pouvoir enregistrer la nouvelle chanson. Faire la lecture d'un rythme ou d'une chanson de démonstration effacera également la chanson enregistrée.
- Play** : Appuyer sur cette touche permet de lancer la lecture de la chanson enregistrée. Appuyer de nouveau sur cette touche permet d'arrêter la lecture de la chanson enregistrée.
- Métronome** : Cette touche permet d'activer le métronome intégré. Appuyer plusieurs fois sur cette touche permet de parcourir les signatures temporelles (1/4, 2/4, 3/4 et 4/4) et d'en sélectionner une.

Panneau arrière

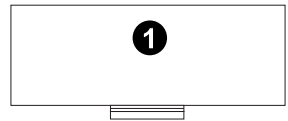
1. **Sortie casque (TRS 3,5 mm)** : Cette sortie permet de brancher un casque d'écoute (non fourni) pour écouter les sons du clavier. Lorsque cette sortie est utilisée, les haut-parleurs internes sont désactivés.
2. **Port USB-MIDI**: Le câble USB fourni permet de relier ce port à un Mac/PC pour interagir avec un logiciel éducatif ou d'enregistrement musical. Des piles ne sont pas nécessaires pour alimenter le Harmony 32 lorsqu'il est branché à un Mac/PC.



Remarque : Le câble USB fourni peut également être branché à un adaptateur secteur USB standard (non fourni) afin d'utiliser le clavier sans avoir besoin de piles.

Panneau inférieur

1. **Compartiment des piles** : Ce compartiment permet d'installer 4 piles AA (non fournies) afin d'alimenter le clavier sans utiliser le port USB-MIDI.



Évitez de toucher le port USB, la sortie casque ou la zone autour de ces connexions lorsque vous utilisez ce clavier avec un ordinateur. Cela peut entraîner l'arrêt temporaire du fonctionnement du clavier ou un fonctionnement anormal.

Guida per l'uso (Italiano)

Introduzione

Contenuti della confezione

Harmony 32

Cavo USB

Scheda di download del software

Guida per l'uso

Istruzioni di sicurezza e garanzia

Assistenza

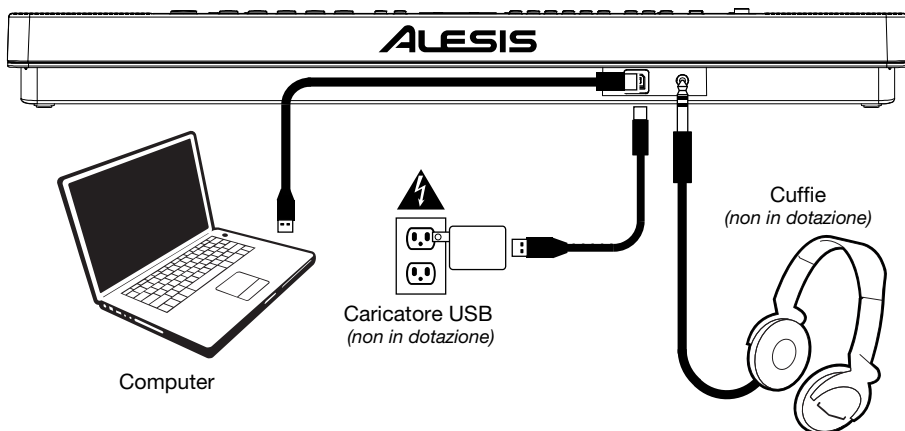
Per le ultime informazioni in merito a questo prodotto (requisiti di sistema, informazioni sulla compatibilità, ecc.) e per la registrazione del prodotto, recarsi alla pagina alesis.com.

Per ulteriore assistenza sul prodotto, recarsi alla pagina alesis.com/support.

Configurazione

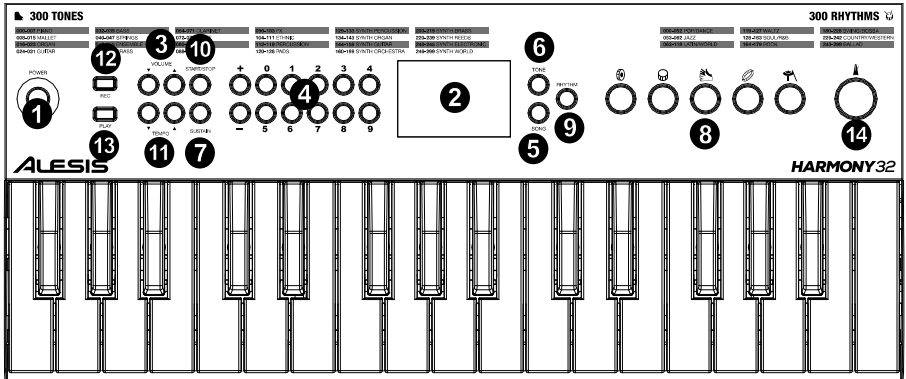
Schema dei collegamenti

Elementi non elencati sotto [Introduzione](#) > [Contenuti della confezione](#) sono venduti separatamente.



Caratteristiche

Pannello superiore



- Power On/Off (accensione/spengimento):** premere questo tasto per accendere e spegnere la tastiera.
Nota bene: dopo 5 minuti d'inattività, il Harmony 32 si spegnerà. Premendo qualsiasi tasto, tornerà in funzione.
- Display:** questo display a LED si aggiorna quando si apportano modifiche alle impostazioni quali tonalità, ritmo, tempo, ecc.
- Volume:** Premere i pulsanti **Volume ▲** o **Volume ▼** per aumentare o ridurre il volume della tastiera. Premere entrambi i tasti contemporaneamente per riportare il volume al suo valore predefinito (7).
- Tasti numerici e tasti + / -:** Servirsi di questi tasti per cambiare la tonalità, il ritmo o la canzone demo impostazioni. Prima di utilizzare i **tasti Number** o + / -, premere il tasto corrispondente all'impostazione che si desidera modificare.
- Demo Song (Canzon Demo):** Premere questo tasto e quindi utilizzare i **Tasti numerici** o i **tasti + / -** per selezionare e avviare la riproduzione di una delle 40 canzoni dimostrative in dotazione. Premere nuovamente questo tasto per arrestare la canzone dimostrativa.
- Tone:** Premere questo tasto e quindi utilizzare i **Tasti numerici** o i **tasti + / -** per selezionare una delle 300 tonalità che verranno riprodotte quando si premono i tasti.
- Sustain:** Premere questo tasto per accendere/spegnere l'effetto Sustain per la tonalità prescelta.
- Percussion:** premere questi tasti per riprodurre suoni di percussioni. Le immagini al di sopra di ciascun tasto indicano quale suono di percussioni verrà riprodotto.
- Rhythm:** premere questo tasto, quindi servirsi dei **tasti numerici** o +/- per selezionare uno dei 300 ritmi incorporati.
- Start/Stop:** Premere questo tasto per avviare il ritmo selezionato. Si può inoltre premere questo tasto per fermare un ritmo, una canzone demo o il metronomo.
- Tempo:** Premere i **tasti Tempo ▲** o **Tempo ▼** per aumentare o diminuire il tempo del ritmo, della canzone demo o del metronomo. Premere entrambi i tasti contemporaneamente per riportare il tempo al suo valore predefinito (120 BPM).
- Record:** Premere questo tasto per registrare la propria canzone. Sullo schermo a LED comparirà la scritta REC e la registrazione inizierà non appena viene suonato un tasto. Una volta finito, premere il tasto **Play** per ascoltare la canzone.
Nota bene: se una canzone è già stata registrata, premendo questo tasto si cancellerà la memoria per prepararsi a registrare una nuova canzone. Anche suonando un ritmo o una canzone demo si cancella la canzone registrata.
- Play:** Premere questo tasto per avviare la riproduzione della canzone registrata. Premere nuovamente questo tasto per arrestare la canzone registrata.
- Metronomo:** Premere questo tasto per avviare il metronomo incorporato. Continuare a premere il tasto per selezionare una delle divisioni metriche disponibili (1/4, 2/4, 3/4 e 4/4).

Pannello posteriore

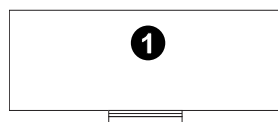
1. **Uscita Cuffie (1/8" / 3,5 mm TRS):** Collegare le cuffie (*non in dotazione*) per sentire la tastiera. Quando le cuffie sono collegate, le casse interne vengono silenziate per esercitarsi in privato.
2. **Porta USB-MIDI:** Servirsi del cavo USB in dotazione per collegare questa porta a un Mac/PC per interagire con software educativo o di registrazione. Non è richiesto l'uso di batterie per alimentare il Harmony 32 quando è connesso a un Mac/PC.



Nota bene: è inoltre possibile utilizzare il cavo USB in dotazione per il collegamento a un adattatore USB standard a parete (non in dotazione) per utilizzare la tastiera indipendentemente, senza la necessità di batterie.

Pannello inferiore

1. **Scomparto batterie:** Inserire 4 batterie AA (non in dotazione) a questo livello per alimentare la tastiera senza utilizzare la porta USB-MIDI.



Evitare di toccare la porta USB, l'uscita delle cuffie o l'area intorno a queste connessioni mentre si utilizza questa tastiera con un computer. Ciò potrebbe causare l'interruzione temporanea del funzionamento della tastiera o il suo funzionamento anomalo.

Benutzerhandbuch (Deutsch)

Einführung

Lieferumfang

Harmony 32
 USB-Kabel
 Scheda di download del software
 Benutzerhandbuch
 Sicherheitshinweise und Garantieinformationen

Kundendienst

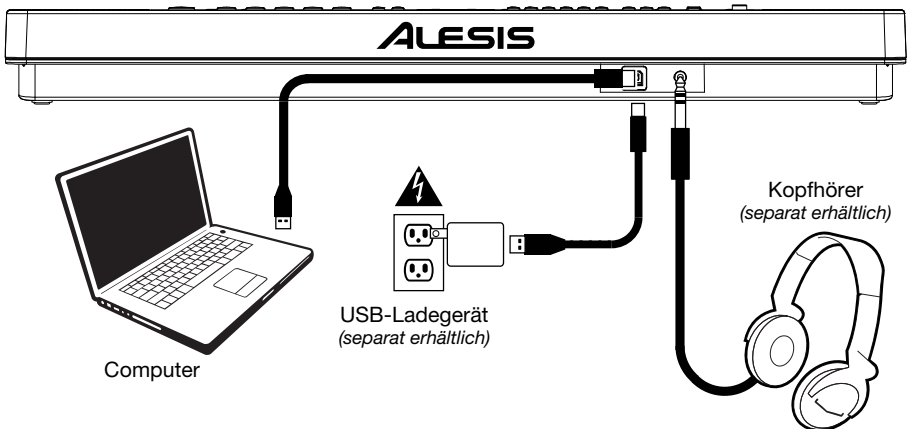
Für die neuesten Informationen zu diesem Produkt (Systemanforderungen, Informationen zur Kompatibilität etc.) und für die Produktregistrierung besuchen Sie alesis.com.

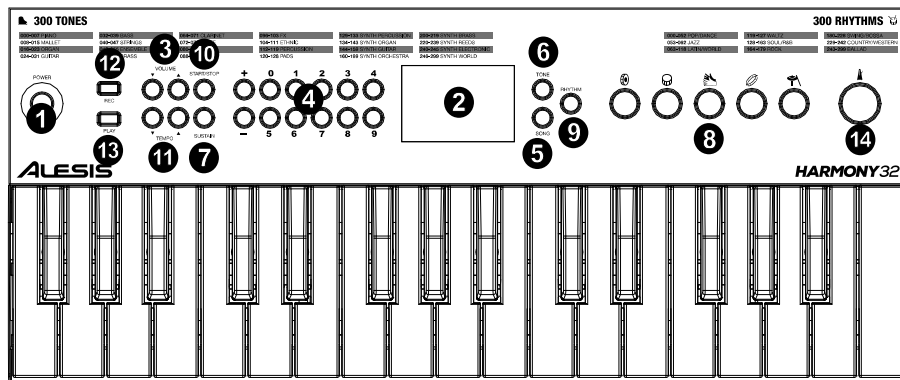
Für zusätzlichen Produkt-Support besuchen Sie alesis.com/support.

Setup

Anschlussdiagramm

Teile, die nicht unter **Einführung > Lieferumfang** angegeben sind, sind separat erhältlich.





- Power Ein/Aus:** Drücken Sie diese Taste, um das Keyboard ein-/auszuschalten.
Hinweis: Nach 5 Minuten Inaktivität schaltet sich Harmony 32 aus. Wenn Sie eine beliebige Taste drücken, schaltet sich das Gerät wieder ein.
- Display:** Diese LED-Anzeige wird aktualisiert, wenn Sie Einstellungen wie Klangfarbe, Rhythmus, Tempo usw. ändern.
- Volume:** Drücken Sie die **Volume ▲** oder **Volume ▼** tasten, um die Gesamtlautstärke der Tastatur zu erhöhen oder zu verringern. Drücken Sie beide Tasten gleichzeitig, um die Standardlautstärke (7) wiederherzustellen.
- Zifferntasten und + / - Tasten:** Verwenden Sie diese Tasten, um den Klang, den Begleitrhythmus oder den Demo-Song zu ändern die Einstellungen. Drücken Sie vor der Verwendung der **Ziffern-** oder **+ / - Tasten** die Taste, die der Einstellung entspricht, die Sie ändern möchten.
- Demo Song:** Drücken Sie diese Taste und wählen Sie mit den **Zifferntasten** oder **+ / - Tasten** die Wiedergabe von einem der 40 enthaltenen Demo-Songs aus und beginnen mit der Wiedergabe. Drücken Sie diese Taste zum Starten oder Stoppen des Demo-Songs.
- Tone:** Drücken Sie diese Taste und wählen Sie dann mit den **Zifferntasten** oder **+ / -** einen der 300 verfügbaren Töne aus, die beim Drücken der Tasten abgespielt werden.
- Sustain:** Drücken Sie diese Taste, um den Sustain-Effekt für den ausgewählten Ton ein- oder auszuschalten.
- Percussion:** Drücken Sie diese Tasten, um Percussion-Sounds abzuspielen. Die Bilder über jeder Taste zeigen an, welcher Percussion-Sound abgespielt wird.
- Rhythm:** Drücken Sie diese Taste und verwenden Sie die **Zifferntasten** oder **+ / - Tasten**, um einen der 300 eingebauten Rhythmen auszuwählen.
- Start/Stop:** Drücken Sie diese Taste, um den ausgewählten Rhythmus zu starten. Sie können diese Taste auch drücken, um einen Rhythmus, einen Demo-Song oder das Metronom anzuhalten.
- Tempo:** Drücken Sie **Tempo ▲** oder die **Tempo ▼-Tasten**, um das Tempo des Rhythmus, des Demo-Songs oder des Metronoms zu erhöhen oder zu verringern. Drücken Sie beide Tasten gleichzeitig, um das Standardtempo (120 BPM) wiederherzustellen.
- Record:** Drücken Sie diese Taste, um Ihren eigenen Song aufzunehmen. Der LED-Bildschirm zeigt REC an und beginnt mit der Aufnahme, wenn Sie eine Taste drücken. Wenn Sie fertig sind, drücken Sie die Taste **Play**, um Ihren Song anzuhören.
Hinweis: Wenn bereits ein Song aufgenommen wurde, wird durch Drücken dieser Taste der Speicher gelöscht, um die Aufnahme eines neuen Songs vorzubereiten. Auch das Abspielen eines Rhythmus- oder Demo-Songs löscht Ihren aufgenommenen Song.
- Play:** Drücken Sie diese Taste, um die Wiedergabe Ihres aufgenommenen Songs zu starten. Drücken Sie diese Taste erneut, um den aufgenommenen Song zu stoppen.
- Metronom:** Drücken Sie diese Taste, um die integrierte Metronomfunktion zu starten. Halten Sie diese Taste gedrückt, um zwischen den verfügbaren Taktarten (1/4, 2/4, 3/4 und 4/4) zu wählen.

Rückseite

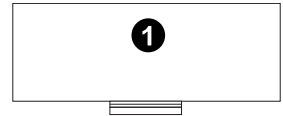
1. **Kopfhörerausgang (1/8" / 3,5 mm TRS):** Schließen Sie Kopfhörer (nicht im Lieferumfang enthalten) an, um Ihr Keyboard zu hören. Wenn Kopfhörer angeschlossen sind, werden die internen Lautsprecher für das private Üben stummgeschaltet.
2. **USB-MIDI-Anschluss:** Verwenden Sie das mitgelieferte USB-Kabel, um diesen Anschluss mit einem Mac/PC zu verbinden und mit Musiklern- oder Aufnahmesoftware zu interagieren. Für die Stromversorgung von Harmony 32 sind keine Batterien erforderlich, wenn es an einen Mac/PC angeschlossen ist.



Hinweis: Sie können das mitgelieferte USB-Kabel auch an ein Standard-USB-Wandnetzteil (nicht im Lieferumfang enthalten) anschließen, um dieses Keyboard allein und ohne Batterien zu verwenden.

Unterseite

1. **Batteriefach:** Legen Sie hier 4 AA-Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten) ein, um das Keyboard ohne Verwendung des USB-MIDI-Anschlusses mit Strom zu versorgen.



Berühren Sie nicht den USB-Anschluss, den Kopfhörerausgang oder den Bereich um diese Verbindungen, während Sie diese Tastatur mit einem Computer verwenden. Dies kann dazu führen, dass die Tastatur vorübergehend nicht mehr funktioniert oder abnormal funktioniert.

Appendix (English)

Tones

000–007 Piano	072–079 Flute	144–159 Synth Guitar
008–015 Mallet	080–087 Lead	160–199 Synth Orchestra
016–023 Organ	088–095 Pads	200–219 Synth Brass
024–031 Guitar	096–103 FX	220–239 Synth Reeds
032–039 Bass	104–111 Ethnic	240–245 Synth Electronic
040–047 Strings	112–119 Percussion	246–299 Synth World
048–055 String Ensemble	120–128 Pads	
056–063 Brass	129–133 Synth Percussion	
064–071 Clarinet	134–143 Synth Organ	

Rhythms

000–052 Pop/Dance	128–163 Soul/R&B	243–299 Ballad
053–062 Jazz	164–179 Rock	
063–118 Latin/World	180–228 Swing/Bossa	
119–127 Waltz	229–242 Country/Western	

Technical Specifications

Power	USB or 4 AA batteries (not included)
Dimensions (width x depth x height)	22.0" x 6.5" x 2.5" / 55.9 x 16.5 x 6.4 cm
Weight	2.4 lbs. / 1.08 kg

Specifications are subject to change without notice.

Trademarks & Licenses

Alesis is a trademark of inMusic Brands, Inc., registered in the U.S. and other countries.

All other product or company names are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

alesis.com