

## Configurarea pentru conectarea cu Smart Pianist

Pentru a utiliza Smart Pianist, va trebui să îl conectați la un instrument compatibil. Metoda de conectare diferă în funcție de instrument și de dispozitivul inteligent. Urmăți pașii de mai jos pentru a confirma tipurile de conexiuni relevante și ce elemente sunt necesare.

1. Selectați instrumentul și dispozitivul inteligent din lista de mai jos, apoi apăsați [Afișaj].

**Instrument:**

**Dispozitiv inteligent:**

2. Alegeți cea mai potrivită dintre tipurile de conexiuni prezentate mai jos, apoi citiți instrucțiunile corespunzătoare pentru a pregăti elementele necesare.
3. Reveniți la aplicația Smart Pianist, apoi urmați instrucțiunile din Expert conexiune pentru a finaliza conexiunea.

### ◆ Tipuri de conexiuni

Conector [Instrument] terminal iPad/[Dispozitiv] Lightning

Elemente necesare:

- Cablu Apple Lightning către USB



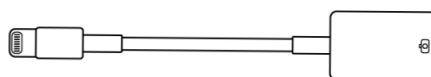
Conector [Instrument] terminal USB TO HOST (tip B)/[Dispozitiv] Lightning

Elemente necesare:

- Cablu USB (fișă tip A - fișă tip B)



- Adaptor cameră Apple Lightning-USB



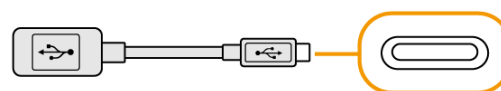
Conector [Instrument] terminal USB TO HOST (tip B)/[Dispozitiv] tip C

Elemente necesare:

- Cablu USB (fișă tip A - fișă tip B)



- Adaptor conversie USB (racord tip A - racord tip C)



\* Când conectați un dispozitiv iPadOS, utilizați adaptorul Apple USB-C Digital AV Multiport sau adaptorul Apple USB-C VGA Multiport.

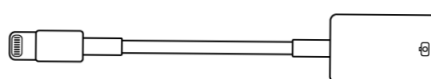
Conector [Instrument] terminal USB TO HOST (tip C)/[Dispozitiv] Lightning

Elemente necesare:

- Cablu USB (fișă tip A - fișă tip C)



- Adaptor cameră Apple Lightning-USB



## Terminal USB-C [Instrument]/conector Lightning [Dispozitiv]

### Elemente necesare:

- Cablu Apple USB-C–Lightning



\* Se pot utiliza un cablu USB (fișă tip C - fișă tip C, sau fișă tip A - fișă tip C) și un adaptor Apple original.

## Conector terminal USB-C [Instrument] sau terminal USB TO HOST (tip C)/[Dispozitiv] tip C

### Elemente necesare:

- Cablu USB (fișă tip C – fișă tip C)



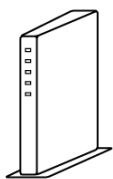
## Wi-Fi (UD-WL01)

### Elemente necesare:

- Adaptor LAN USB Wireless UD-WL01



- Router (punct de acces)



\* Vă puteți conecta fără un ruter, însă anumite funcții (cum ar fi gestionarea datelor în stocarea online și actualizarea firmware-ului instrumentului) care necesită acces la internet vor fi dezactivate.

\* Nu este disponibil în unele țări sau regiuni.

## Bluetooth (încorporat în instrument)

### Elemente necesare:

Niciunul

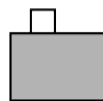
Când vă conectați prin Bluetooth, funcția Înregistrare audio nu poate fi utilizată pe Smart Pianist. Dacă doriți să înregistrați interpretarea la claviatură ca fișier audio pe Smart Pianist, conectați-vă prin altă metodă.

\* Nu este disponibil în unele țări sau regiuni.

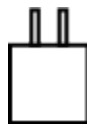
## Bluetooth (UD-BT01)

### Elemente necesare:

- Adaptor MIDI fără fir UD-BT01



- Adaptor de alimentare USB (tip A)



- Cablu USB (fișă tip A - fișă tip B)



Când vă conectați prin Bluetooth, funcția Înregistrare audio nu poate fi utilizată pe Smart Pianist. Dacă doriți să înregistrați interpretarea la claviatură ca fișier audio pe Smart Pianist, conectați-vă prin altă metodă.

\* Nu este disponibil în unele țări sau regiuni.

### Despre acest manual

- Apple, iPhone, iPad, Lightning și iPadOS sunt mărci comerciale aparținând Apple Inc., înregistrate în S.U.A. și în alte țări.
- Android este marcă comercială a Google LLC.
- USB-C™ este marcă comercială a USB Implementers Forum.
- Wi-Fi este marcă comercială înregistrată a Wi-Fi Alliance®.
- Marcajul și siglele Bluetooth® reprezintă mărci comerciale înregistrate aparținând Bluetooth SIG, Inc. și orice utilizare a acestora de către Yamaha Corporation se face în conformitate cu o licență.



- Numele companiilor și numele produselor din acest manual reprezintă mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale companiilor respective.