

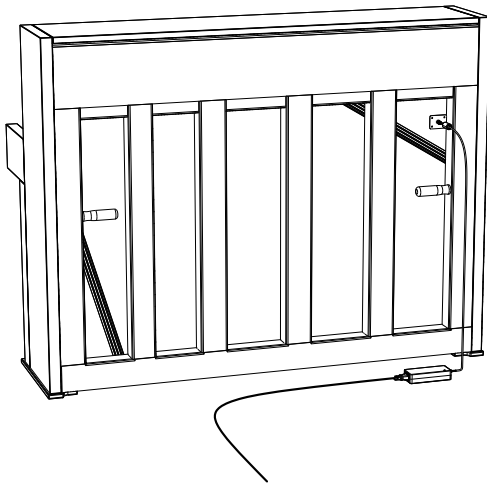
C. Bechstein Connect - Quick-Start

Versionsnummer dieses Dokuments: 001DE
Letzte Bearbeitung am 18. August 2023

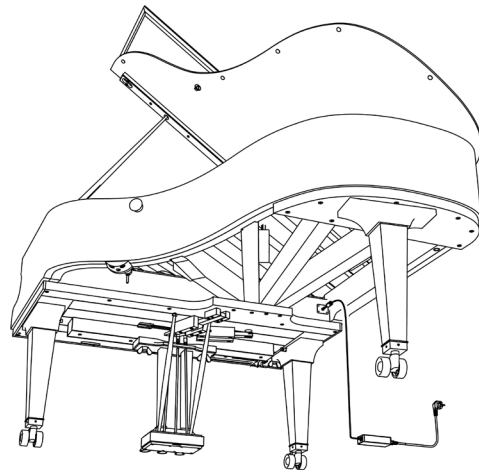
<https://www.bechstein.com>



© 2023, C. Bechstein


A STROM ANSCHLIESSEN
Klavier




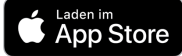
B STROM ANSCHLIESSEN
Flügel




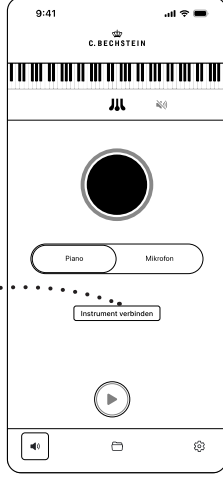
  **C. BECHSTEIN APPS LADEN**




 **JETZT BEI Google Play**

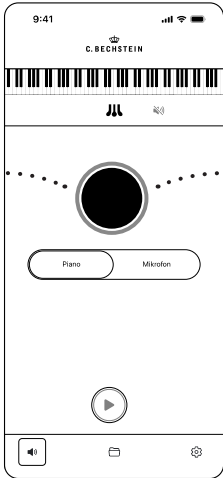
 **Laden im App Store**

 **VERBINDE DEIN INSTRUMENT**




Instrument verbinden

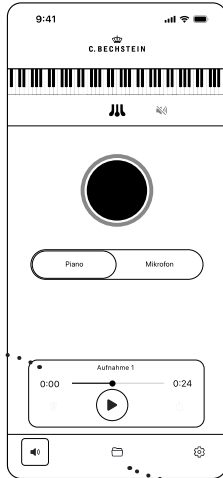
 **AUFNEHMEN**



Aufnahme starten

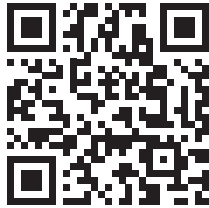
Aufnahme beenden

 **ABSPIELEN UND TEILEN**



Aufnahme wiedergeben

Aufnahmen verwalten und teilen

 ONLINE-HANDBUCH


Weitere Informationen zur Verwendung deines Instruments mit C. Bechstein Connect.

 SERVICE


+800 1853 0000

+49 30 34646 1111

<https://service.bechstein-digital.com>

TECHNISCHE DATEN
Netzteil / Stromversorgung

Eingangsspannung	100-240 V
Ausgangsspannung/ -strom	19 V DC/ 4,74 A
Steckermaße	5,5 x 2,5 mm
Leistungsaufnahme des Systems	6,0 W im Normalbetrieb, 1,8 W im Netzwerk-Standby
Energiesparen / Auto-Power-Off	Ja
Anschlüsse	Bluetooth-MIDI (BLE, Single Mode)
Lieferumfang	Netzteil, Netz-Anschlusskabel inkl. Adapter, Display Stand und diese Quick-Start Anleitung

HINWEISE ZUR SICHEREN HANDHABUNG

- Ausschließlich das beiliegende Netzteil verwenden. Schließe das Gerät nur an eine Steckdose an, die den Angaben auf dem Typenschild des Netzteils entspricht.
- Beschädige niemals das Netzkabel, und stelle keine schweren Gegenstände darauf. Vermeide auch Quetschen, Knicken oder Einklemmen des Kabels.
- Vermeide, dass jemand über das Netzanschlusskabel stolpern kann.
- Öffne niemals das Netzteil und nehme keine Modifikationen daran vor.
- Achte darauf, dass keine Fremdkörper wie z.B. Büroklammern, Nadeln, Geldstücke, Flüssigkeiten oder flauschige Tiere ins Innere der Elektronik oder auf die Sensorleiste unter den Tasten gelangen.
- Schalte das System nicht ein, wenn: Flüssigkeiten oder Fremdkörper in das Instrument gelangt sind, das Netzteil beschädigt ist, Rauch aus dem System kommt oder es nach Qualm riecht, das Gerät kalt, feucht oder nass geworden ist, das Gerät sich nicht erwartungsgemäß verhält oder die Leistung nachlässt.
- Das Netzteil muss so betrieben werden, dass immer für ausreichend Lüftung gesorgt ist.
- Beim Lösen der Anschlüsse, wie externer und interner Kabel, Systemanschlüsse, Netzanschlüsse, sowie des Netzteils, ziehe nur an dem jeweiligen Stecker und nicht am Kabel.
- Fasse die Kabel und das Netzteil nie mit feuchten Händen an.
- Vergewissere dich, dass nach Transporten alle Kabel ordnungsgemäß angeschlossen sind und das System nicht beschädigt, feucht oder kalt wurde.
- Im Falle eines Gewitters ziehe bitte den Netzstecker.
- Die Sensorik-Leiste sollte bei der Klavierstimmung regelmäßig von einem Fachmann gereinigt werden.
- Wir empfehlen die Kalibrierung des Sensorsystems: nach Transport des Instruments, nach Wartungsarbeiten, im Rahmen der Klavierstimmung, sowie bei Wechsel der Heizperiode.

C. Bechstein Sales & Service GmbH

Kantstraße 17

10623 Berlin

Tel. + 49 30 2260 559 59

E-Mail: welcome@bechstein.com