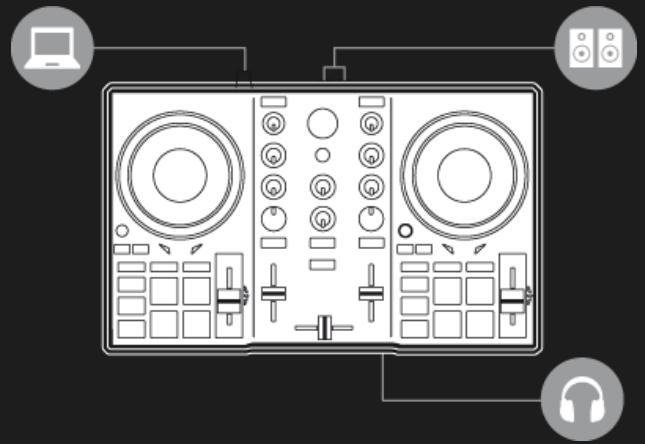


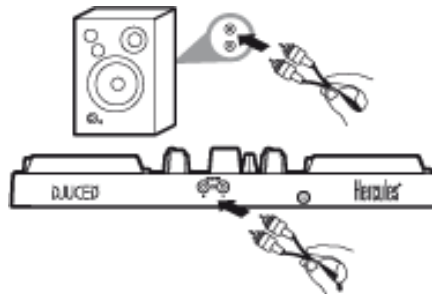
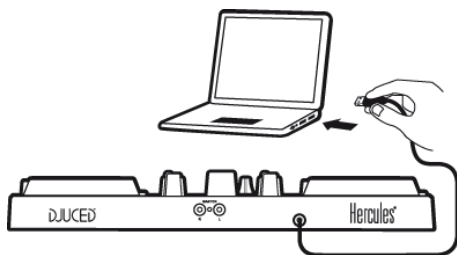
## DJControl Inpulse 200 Einfach zu benutzen



### 1. Installiere das DJ-Equipment

#### ANSCHLIESSEN

- Den Computer an das Stromnetz
- DJControl Inpulse 200 über USB am Computer
- Lautsprecher am Master-Ausgang des DJControl Inpulse 200
- Kopfhörer am Kopfhörer-Ausgang des DJControl Inpulse 200 (an der Frontseite des DJControl Inpulse 200)



#### INSTALLIEREN

- DJUCED herunterladen auf <https://www.djuiced.com>
- DJUCED auf dem Computer installieren.
- Songs auf den Computer kopieren, z.B. in die Verzeichnisse Windows oder macOS Music.

### 2. Bereite DJUCED und DJControl Inpulse 200 vor

#### DJUCED VORBEREITEN

- DJUCED starten.
- Um eigene Songs zu DJUCED hinzuzufügen, durchsuche Library > Explorer und die jeweiligen Verzeichnisse, zum Beispiel Music.
- Eigene Tracks hinzufügen und in DJUCED analysieren lassen:
  - Songs auswählen (Shift + Maus).
  - Rechtsklick: BPM > Analyze.
- In der DJUCED Song Library > Demo Songs,
  - House Loop 1 auf Deck 1 laden.
  - House Loop 2 auf Deck 2 laden.

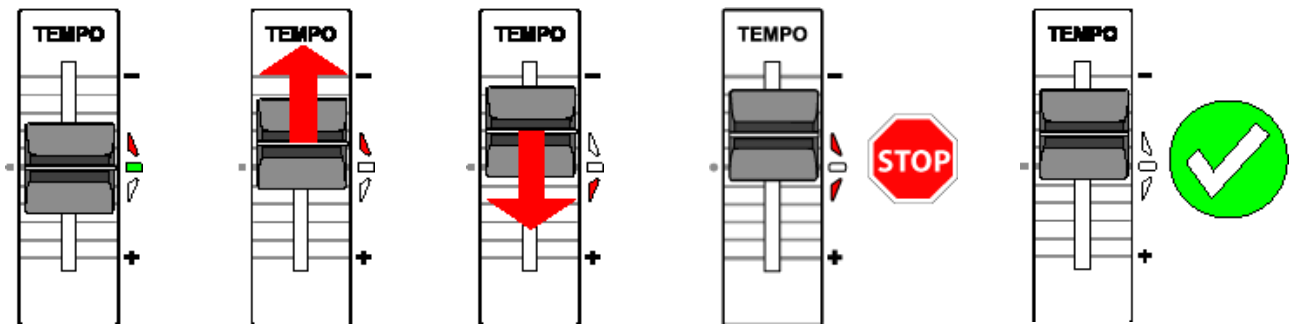
#### DJCONTROL IMPULSE 200 VORBEREITEN

- Überprüfen, ob die Taste BEATMATCH GUIDE auf dem DJControl Inpulse 200 leuchtet.
- Temporegler auf Deck 1 & Deck 2 in die Mittelposition stellen: grüne LED leuchtet auf.
- Beide Lautstärke-Regler auf 75% setzen.
- Drehknöpfe Filter, Low, High, Gain, Headphones und Master auf Mittelposition stellen.
- Crossfader auf Linksposition stellen, um Deck 1 auf dem Master-Ausgang zu hören.



## 3. Folge dem Lichtsignal, um die BPM mit dem Temporegler anzupassen

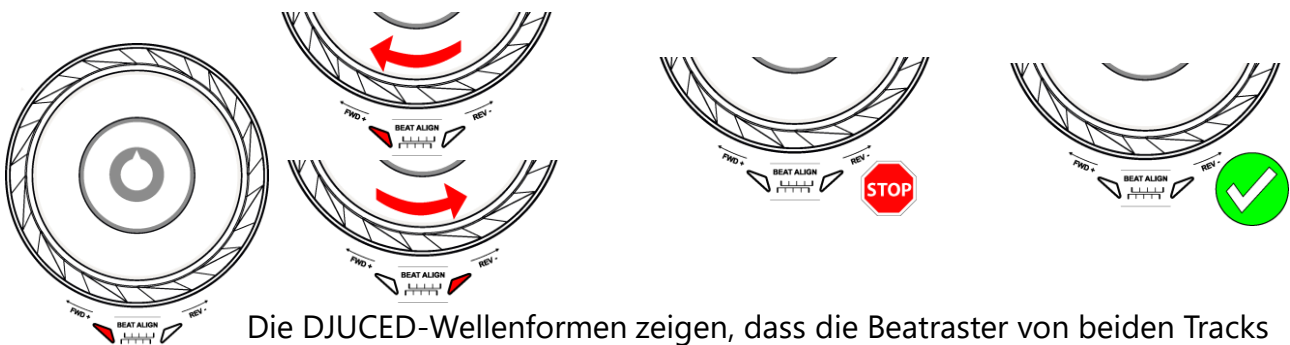
- Drücke Play auf Deck 1.
- Die rote Leuchte am Temporegler auf Deck 2 zeigt an, in welche Richtung der Regler zu schieben ist, um die BPM des Tracks auf Deck 2 anzugleichen.
- Bewege den Temporegler nach oben oder unten, entlang der roten Leuchte.
- Wenn sich die Richtung der roten Leuchte ändert, bewege den Regler langsam in die Gegenrichtung.
- Sobald die roten Leuchten am Regler blinken, halte den Temporegler an.
- Beide roten Leuchten aus: die BPM sind richtig eingestellt.



DJUCED zeigt auf Deck 1 und Deck 2 dieselben BPM an: **TEMPO-MATCH**

## 4. Folge der Lichtführung, um die Beats mit dem Jogwheel anzupassen

- Drücke Play auf Deck 2.
- Die rote Leuchte unterhalb des Jogwheels auf Deck 2 zeigt an, in welche Richtung das Rad gedreht werden muss, um die Beats auf Deck 2 an die Beats auf Deck 1 anzugleichen.
- Drehe das Rad in Richtung der roten Leuchte.
- Wenn sich die Richtung der roten Leuchte ändert, bewege das Rad langsam in die Gegenrichtung.
- Sobald die roten Leuchten links und rechts erlöschen, halte das Rad an: die BPM sind nun angepasst.



Die DJUCED-Wellenformen zeigen, dass die Beatraster von beiden Tracks angeglichen sind: **BEAT-MATCH**

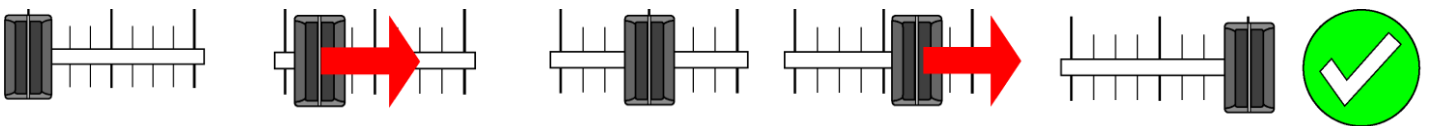
## 5. Schaffe einen weichen Übergang mit dem Crossfader

### VON LINKS (DECK 1) IN DIE MITTE

- Bewege den Crossfader schrittweise von der linken (Deck 1) zur mittleren Position.
- Wenn der Crossfader die Mitte erreicht, hört man beide Tracks zusammengemixt.
- Pausiere einige Sekunden, sobald der Crossfader die Mitte erreicht: beide Tracks werden synchronisiert, indem die Beats übereinandergelegt werden.

### VON DER MITTE NACH RECHTS (DECK 2)

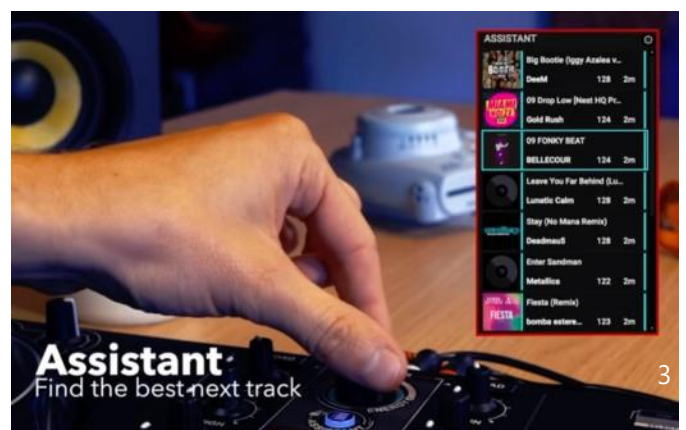
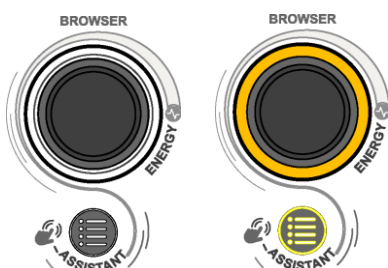
- Bewege den Crossfader schrittweise von der mittleren Position nach rechts.
- Sobald der Regler ganz rechts steht, ist der Übergang komplett: damit ist ein weicher Übergang von Deck 1 auf Deck 2 geschafft.



DJs können während des Übergangs Effekte zu einem Song hinzufügen, z.B. einen Filter. Das ist nicht notwendig, wenn beide Tracks eine miteinander kompatible Tonart haben, wie beispielsweise House Loop 1 und House Loop 2.

## 6. Finde den nächsten Song mit dem Intelligent Music Assistant (IMA)

- Drücke den Play/Pause-Knopf, um das Playback auf Deck 1 anzuhalten.
- Drücke einmal auf die Taste Assistant unterhalb des Browser-Drehknopfes.
- Die Taste Assistant und die Basis um den Browser leuchten auf.
- Der DJUCED Browser zeigt eine Liste von Tracks an, ausgewählt durch den Assistant.
- IMA wählt Tracks aus mit der Tonart, BPM und Stimmung aus, die zum aktuellen Song passen.
- Schalte durch die Liste mithilfe der Browser-Kappe.
- Drücke die linke LOAD-Taste, um den Track auf Deck 1 zu laden.

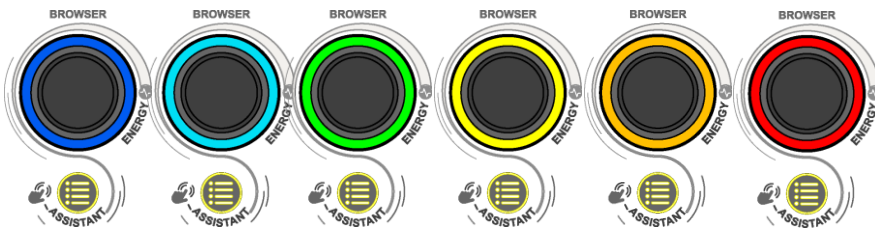


## 7. Andere Funktionen des Intelligent Music Assistant (IMA)

### ENERGY AUSWÄHLEN

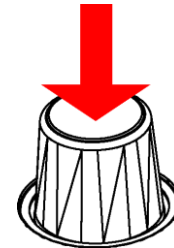
ENERGY eines Songs bezeichnet dessen Tanzbarkeit, von cool bis heiß.

- Wähle Energy für Musikempfehlung des Assistenten, von cool (dunkelblau) bis heiß (rot): halte die Taste Assistant gedrückt + drehe die Browserkappe.
  - Ringfarbe am Browser-Drehknopf zeigt gewünschte Stimmungsfarbe an.
  - Wenn die Bibliothek Tracks mit passender Stimmung, Tonart oder BPM enthält, die zum aktuellen Haupttrack passen, werden diese im Assistant zur Liste hinzugefügt.



### SCHLIESSE DEN ASSISTENTEN

- Um den IMA und die Listen im Assistant zu schließen, drücke den Browser-Knopf.



- Die Hintergrundbeleuchtung an der Assistant-Taste und am Ring des Browsers werden abgeschaltet.



## 8. DJ Academy (nur mit Internetverbindung)

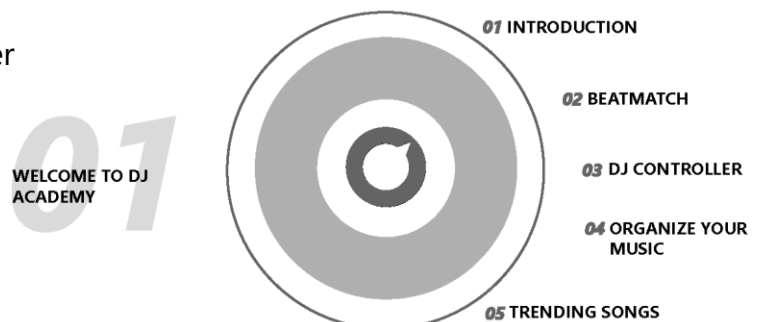
### WENDE DICH AN DIE DJ ACADEMY

- In DJUCED findest Du auf der rechten Seite des Browsers einen Smiley mit Doktorhut.
- Klicke darauf, um die Videotutorials der DJ Academy in DJUCED aufzurufen.



### DURCHSUCHE DIE ACADEMY

- In der DJ Academy kannst Du die gewünschten Lektionen auswählen.



- Wähle 02 Beatmatch aus und spiele "Wie benutzt man den Pitch Fader" ab, um die Benutzung des Temporeglers zu wiederholen. (Schritt 3 in dieser Demo).

DJ Academy in DJUCED = die erste DJ-Software mit integrierten Video-Lektionen.