

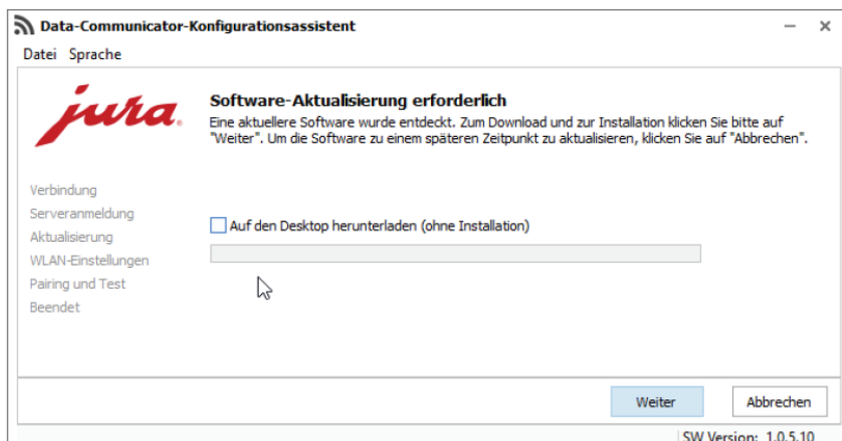
## Data Communicator updaten

Für den Data Communicator liegt ein Update vor. Aktualisieren Sie zunächst den Konfigurationsassistenten (Abschnitt 1). Danach können Sie das Update des Data Communicator vornehmen (Abschnitt 2).

- ⚠ Schließen Sie den Laptop ans Stromnetz an, um einen reibungslosen Ablauf zu gewährleisten.
- ⚠ Das Update des Data Communicator muss in unmittelbarer Nähe vom Vollautomaten durchgeführt werden (Abstand max. 0,5 m).



### 1 Konfigurationsassistent aktualisieren



- Öffnen Sie den Konfigurationsassistenten (Wizard), der auf Ihrem Windows-Laptop installiert ist.

Das Programm meldet, dass ein Update verfügbar ist.

- ⚠ Ist der Konfigurationsassistent nicht mehr installiert, können Sie ihn hier herunterladen:

[www.datacommunicator.jura.com/configurator/Configurator\\_Setup.exe](http://www.datacommunicator.jura.com/configurator/Configurator_Setup.exe)

- Klicken Sie auf »Weiter«, ohne das Häkchen in der Checkbox zu setzen.



Der Setup-Assistent wird gestartet (Version 1.1.16.2.2).

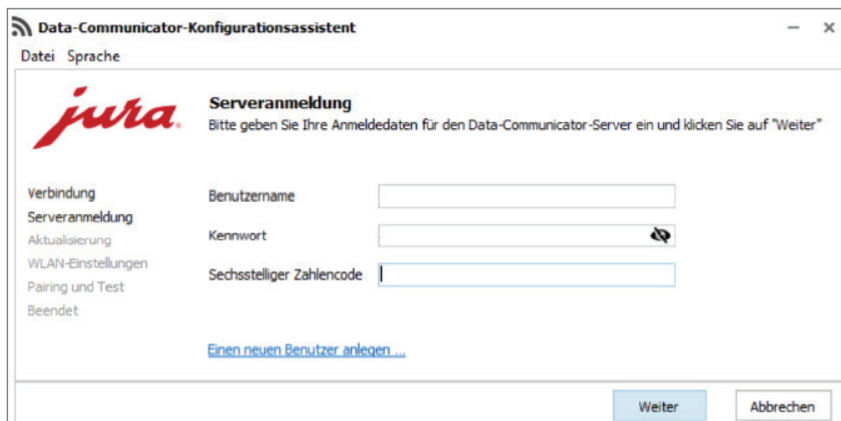
- Klicken Sie auf »Weiter« und folgen Sie den Installationsanweisungen.

### 2 Data Communicator aktualisieren

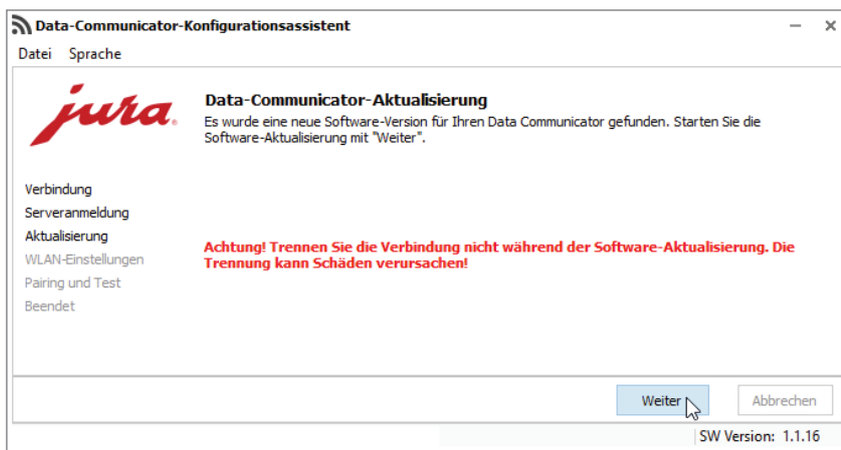


- Öffnen Sie den soeben installierten Konfigurationsassistenten und verbinden Sie den Data Communicator über das USB-Kabel mit dem Windows-Laptop.

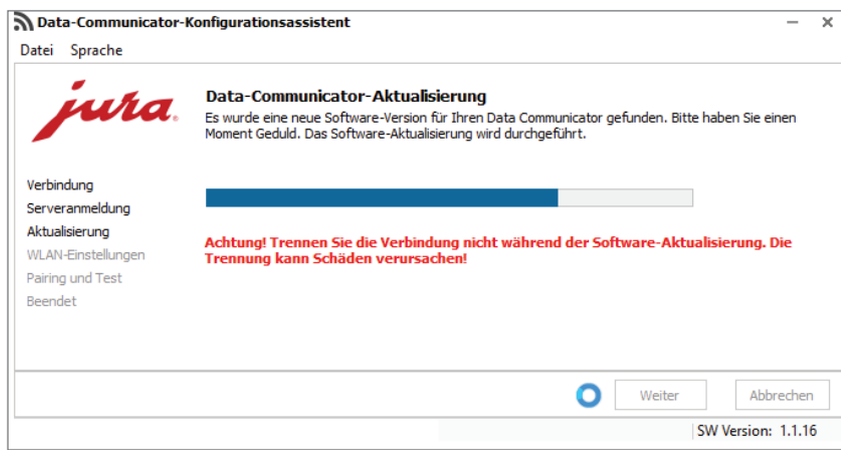
- Klicken Sie auf »Weiter«.



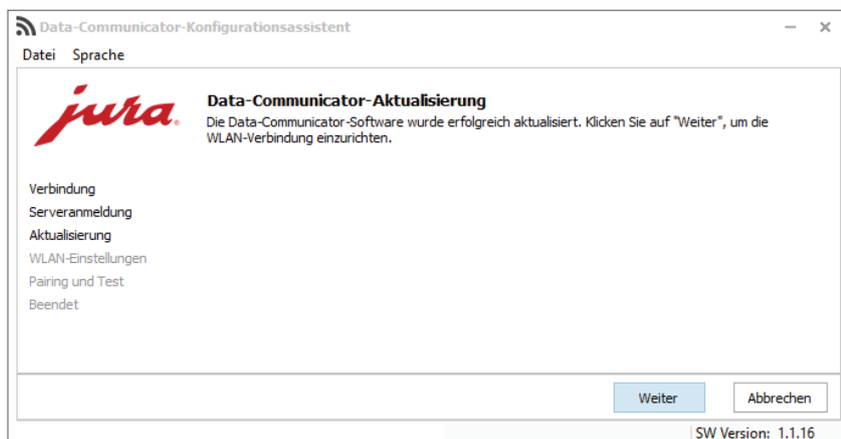
- Melden Sie sich mit Ihren bekannten Benutzerdaten an.
- Klicken Sie auf »Weiter«.



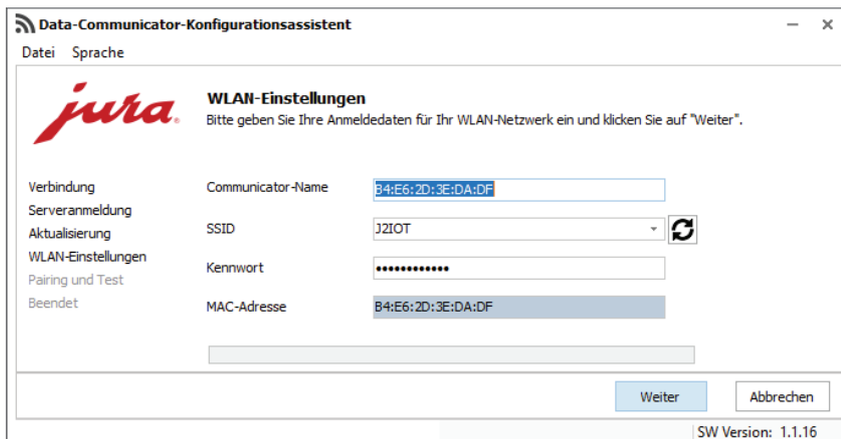
- Klicken Sie auf »Weiter«, um die Aktualisierung zu starten.



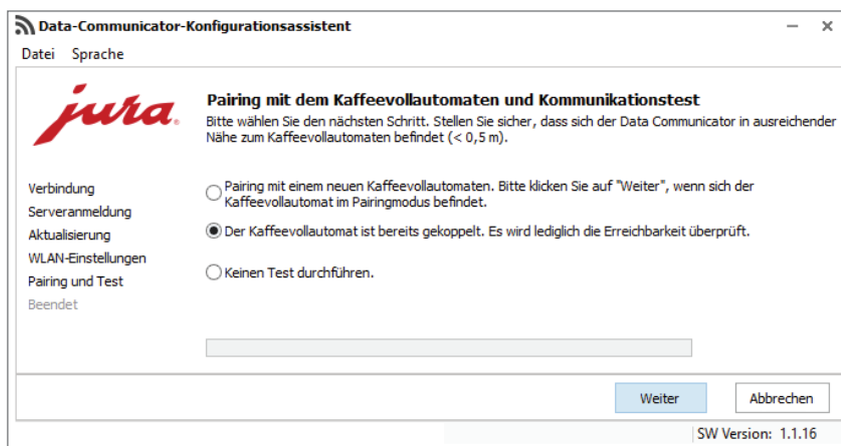
Die Aktualisierung startet.  
Während des Software-Downloads blinken die LEDs vom Data Communicator (blau und weiß) sehr schnell.



- Nach erfolgreicher Aktualisierung:  
Klicken Sie auf »Weiter«.



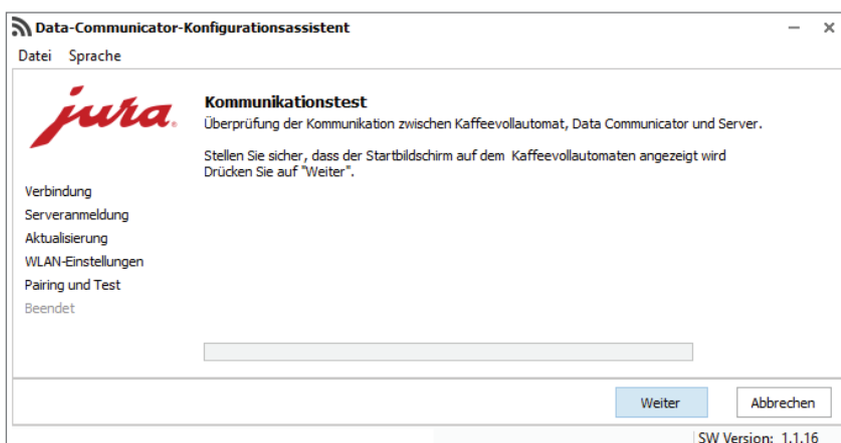
- Bestätigen Sie die WLAN-Einstellungen mit »Weiter«.



- Führen Sie einen **Kommunikationstest** mit einem bereits verbundenen Vollautomaten durch. Klicken Sie hierzu auf »Weiter«.

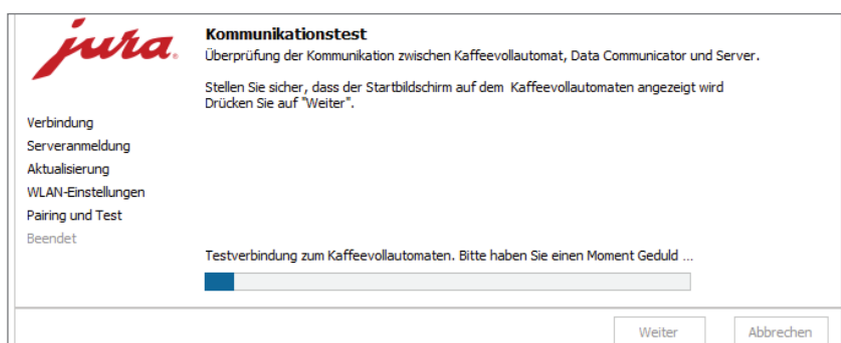
Wahlweise können Sie den Data Communicator auch mit einem neuen Vollautomaten **pairen**.

- ⚠ Für das Pairen muss sich der im Vollautomat eingesetzte Smart Connect im Pairing-Modus befinden. Hierzu die Reset-Taste des Smart Connect drücken oder im Programmiermodus des Vollautomaten auf »Verbinden« drücken/tippen. Sobald die LED des Smart Connect blinkt, auf »Weiter« klicken. Abstand zwischen Vollautomat und Data Communicator während des Pairens: **max. 0,5 m**.



- ⚠ Für den Kommunikationstest muss der Startbildschirm des Vollautomaten angezeigt werden.

- Klicken Sie auf »Weiter«, um den Kommunikationstest zu starten.



Der Kommunikationstest läuft.



Der Kommunikationstest war erfolgreich.

- Klicken Sie auf »Neustart«, wenn Sie einen weiteren Data Communicator aktualisieren möchten

oder

Klicken Sie auf »Schließen«, wenn Sie den Konfigurationsassistenten beenden möchten.

## Hinweise / Fehlerbehebung

- Bei Problemen während des Updates: Entfernen Sie das USB-Kabel und trennen Sie den Data Communicator 5 Sekunden vom Stromnetz. Starten Sie die Aktualisierung danach erneut.