



Verbinden Sie Ihren Kaffeevollautomaten – mit der Zukunft.



■ Mit Home Connect kann Ihr Kaffeevollautomat viel mehr.

Steuern Sie Ihren Kaffeevollautomaten ab sofort von unterwegs und nehmen Sie sich mehr Zeit für Dinge, die Ihnen wirklich wichtig sind! Auf den nächsten Seiten erfahren Sie, wie Sie Ihren Kaffeevollautomaten mit der zukunftsweisenden Home Connect App verbinden und von vielen weiteren Vorteilen profitieren. Alle wichtigen Informationen zu Home Connect finden Sie auf www.home-connect.com



Was brauchen Sie, um Ihren Kaffeevollautomaten mit Home Connect zu verbinden?

- Ihr Smartphone oder Tablet PC ist mit der aktuellen Version des Betriebssystems ausgestattet.
- Sie haben Heimnetzwerkempfang (WLAN) am Aufstellort des Kaffeevollautomaten.

Name und Passwort Ihres Heimnetzwerks (WLAN):

Netzwerkname (SSID): _____

Passwort (Key): _____

- Das Heimnetzwerk ist mit dem Internet verbunden und die WLAN Funktion ist aktiviert.
- Ihr Kaffeevollautomat ist ausgepackt und angeschlossen.

Schritt 1: Richten Sie die Home Connect App ein

A Öffnen Sie auf Ihrem Smartphone oder Tablet PC den App Store (Apple-Geräte) bzw. Google Play Store (Android-Geräte).



B Geben Sie im Store den Suchbegriff „**Home Connect**“ ein.



C Wählen Sie die Home Connect App aus und installieren Sie diese auf Ihrem Smartphone oder Tablet PC.



D Starten Sie die App und richten Sie Ihren Home Connect Zugang ein. Die App führt Sie dabei durch den Anmeldeprozess. Notieren Sie sich im Anschluss Ihre E-Mail-Adresse und Ihr Passwort.
Home Connect Zugangsdaten:



E-Mail: _____ **Passwort:** _____



Bitte überprüfen Sie die Verfügbarkeit auf www.home-connect.com

Schritt 2 (Erstinbetriebnahme): Verbinden Sie Ihren Kaffeevollautomaten mit Ihrem Heimnetzwerk (WLAN)

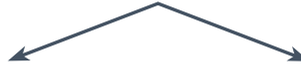


A Schließen Sie den Kaffeevollautomaten an und schalten Sie ihn ein.



B Prüfen Sie, ob Ihr Heimnetzwerk-Router über eine WPS-Funktion verfügt
Informationen dazu finden Sie im Handbuch Ihres Routers.

C Verfügt Ihr Router über eine WPS-Funktion (automatische Verbindung)?



Ihr Router besitzt eine WPS-Funktion?

**Dann weiter mit Schritt 2.1 –
Automatische Verbindung (WPS).**



oder

Ihr Router besitzt keine WPS-Funktion oder Sie wissen es nicht?

**Dann weiter mit Schritt 2.2 –
Manuelle Verbindung (Profi-Modus).**



Schritt 2.1: Automatische Verbindung Ihres Kaffeevollautomaten mit Ihrem Heimnetzwerk (WLAN)



A Wählen Sie bei der Erstinbetriebnahme Ihres Kaffeevollautomaten unter der Rubrik **„Home Connect“** **„Home Connect Einstellungen“** aus.

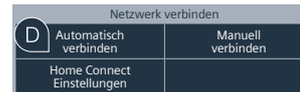


B Schalten Sie **„Wi-Fi“** an Ihrem Kaffeevollautomaten ein.



C Wählen Sie anschließend **„Netzwerk verbinden“**.

D Um eine automatische Verbindung zu starten, drücken Sie auf die Taste **„Automatisch verbinden“**.



E Auf dem Display steht nun **„Automatische Netzwerkverbindung WPS-Taste am Router drücken“**.



F Aktivieren Sie innerhalb der nächsten 2 Minuten die WPS-Funktion an Ihrem Heimnetzwerk-Router. Einige Router haben beispielsweise eine WPS/WLAN Taste. Information dazu finden Sie im Handbuch Ihres Routers.



G Nach ein paar Sekunden erscheint im Display Ihres Kaffeevollautomaten **„Netzwerkverbindung erfolgreich“**. **Dann weiter mit Schritt 3.**



Im Display erscheint die Meldung: **„Netzwerkverbindung fehlgeschlagen“**.

Es konnte keine Verbindung innerhalb von 2 Minuten hergestellt werden.

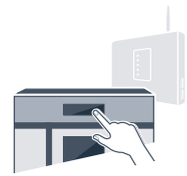
Kontrollieren Sie, ob sich Ihr Kaffeevollautomat innerhalb der Reichweite des Heimnetzwerks

(WLAN) befindet, und wiederholen Sie gegebenenfalls den Vorgang oder melden Sie sich unter Schritt

2.2 manuell an.



Schritt 2.2: Manuelle Verbindung Ihres Kaffeevollautomaten mit Ihrem Heimnetzwerk (WLAN)



Bei der manuellen Verbindung baut Ihr Kaffeevollautomat ein eigenes WLAN Netzwerk (Soft Access Point) auf, in das Sie sich mit Ihrem Smartphone oder Tablet PC einwählen.

- A** Wählen Sie bei der Erstinbetriebnahme Ihres Kaffeevollautomaten unter der Rubrik **„Home Connect“** **„Home Connect Einstellungen“** aus.



- B** Schalten Sie **„Wi-Fi“** an Ihrem Kaffeevollautomaten ein.



- C** Wählen Sie anschließend **„Netzwerk verbinden“**.

- D** Um eine manuelle Verbindung zu starten, drücken Sie auf die Taste **„Manuell verbinden“**.



- E** Auf dem Display steht nun **„Netzwerkverbindung“**. Ihr Kaffeevollautomat hat jetzt ein eigenes WLAN Netzwerk (SSID) **„HomeConnect“** eingerichtet, auf das Sie mit Ihrem Smartphone oder Tablet PC zugreifen können.



F Wechseln Sie in das allgemeine Einstellungs Menü Ihres Smartphones oder Tablet PCs (Mobilgerät) und rufen Sie die WLAN Einstellungen auf.



G Verbinden Sie Ihr Smartphone oder Ihren Tablet PC mit dem WLAN Netzwerk (SSID) „**HomeConnect**“ (das WLAN Passwort [Key] lautet „HomeConnect“). Der Verbindungsvorgang kann bis zu 60 Sekunden dauern!



H Nach dem erfolgreichen Verbinden öffnen Sie die Home Connect App auf Ihrem Smartphone oder Tablet PC.



I Die App sucht jetzt einige Sekunden nach Ihrem Kaffeevollautomaten. Wenn der Kaffeevollautomat gefunden wurde, geben Sie den Netzwerknamen (SSID) und das Passwort (Key) Ihres Heimnetzwerks (WLAN) in die betreffenden Felder ein.



J Drücken Sie anschließend auf „**An Hausgerät übertragen**“.



K Auf dem Display Ihres Kaffeevollautomaten erscheint jetzt „**Netzwerkverbindung erfolgreich**“.
Dann weiter mit Schritt 3.



Schritt 3: Verbinden Sie Ihren Kaffeevollautomaten mit der Home Connect App



A Drücken Sie an Ihrem Kaffeevollautomaten auf das Textfeld „weiter“.



B Drücken Sie anschließend auf „Mit App verbinden“.



C Ihnen bleiben nun 2 Minuten Zeit, um in der Home Connect App auf Ihrem Smartphone oder Tablet PC Ihren Kaffeevollautomaten hinzuzufügen, sobald er dort angezeigt wird.



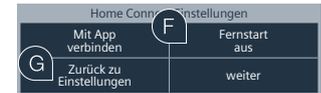
D Sollte der Kaffeevollautomat nicht automatisch angezeigt werden, drücken Sie in der App auf „Hausgerät verbinden“ bzw. „Hausgeräte suchen“.

E Folgen Sie den letzten Anweisungen der App, um die Verbindung zu bestätigen und den Vorgang abzuschließen.



F Nach erfolgreicher Anmeldung drücken Sie an Ihrem Kaffeevollautomaten auf das Textfeld „Fernstart aus“. Nun erscheint ein Warnhinweis. Sobald Sie ihn bestätigt haben, wird der Fernstart aktiviert.

G Mit dem Textfeld „Zurück zu Einstellungen“ schließen Sie die Einrichtung für Home Connect ab und gelangen wieder zur Erstinbetriebnahme Ihres Kaffeevollautomaten.



**Sie haben Ihren Kaffeevollautomaten erfolgreich verbunden.
Nutzen Sie nun alle Vorteile der Home Connect App!**

Verbindung fehlgeschlagen:

Vergewissern Sie sich, dass sich Ihr Smartphone oder Tablet PC im Heimnetzwerk (WLAN) befindet. Wiederholen Sie die Vorgänge in Schritt 3.



Die Zukunft Ihres Haushalts hat bereits begonnen.

Ihr neuer Kaffeevollautomat mit Home Connect Funktion ist Teil der neuen Generation vernetzter Hausgeräte. Wussten Sie, dass es auch andere Hausgeräte mit Home Connect Funktion gibt? So können Sie neben Ihrem Kaffeevollautomaten auch Geschirrspüler, Kühlschränke, Backöfen, Waschmaschinen oder Wäschetrockner von ausgewählten Herstellern Europas fernsteuern und -bedienen. Informieren Sie sich über die Zukunft der Hausarbeit und über die vielfältigen Vorteile, die der vernetzte Haushalt bietet: www.home-connect.com



Ihre Sicherheit – unsere höchste Priorität.

Datensicherheit:

Der Austausch von Daten erfolgt stets verschlüsselt. Home Connect erfüllt höchste Sicherheitsstandards, und die App ist TÜV Trust IT zertifiziert. Weitere Informationen zum Thema Datenschutz finden Sie unter www.home-connect.com

Gerätesicherheit:

Zum sicheren Betrieb Ihres Geräts mit Home Connect Funktion berücksichtigen Sie bitte die Sicherheitshinweise in der Geräte-Gebrauchsanleitung.



Genießen Sie die Freiheit, den Alltag nach Ihren Vorstellungen zu gestalten.



Sie haben Fragen oder möchten sich an die Home Connect Service Hotline wenden? Dann besuchen Sie uns auf www.home-connect.com

8001009373

Home Connect ist ein Service der Home Connect GmbH

Apple App Store und iOS sind Marken der Apple Inc.
Google Play Store und Android sind Marken der Google Inc.

Wi-Fi ist eine Marke der Wi-Fi Alliance

Das TÜV-Prüfsiegel basiert auf einer Zertifizierung der TÜV Trust IT GmbH
Unternehmensgruppe TÜV AUSTRIA