



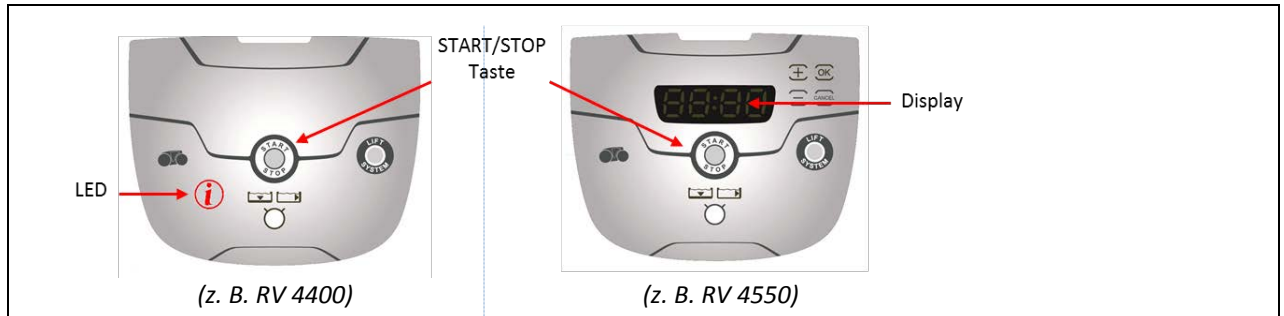
Produktreparatur/-einstellung

Produktreihe (außer Vortex™1 - Vortex™3 - Vortex™4 – Evolution 3 – P 9100 – P 9300)

## Einstellung der Drehzahl des Pumpenmotors an der Wand

➔ **Es wird empfohlen, die Drehzahl des Pumpenmotors einzustellen, wenn der Roboter während des Reinigungszyklus Boden + Wände (Zyklus II) häufig Luft ansaugt.**

- Schließen Sie den Roboter am Bediengerät an.
- Trennen Sie das Bediengerät vom Stromnetz und warten Sie mindestens 1 Minute.
- Schließen Sie das Bediengerät am Stromnetz an und halten Sie dabei die **START/STOP**-Taste 6 Sekunden lang gedrückt.
- Je nach Modell:
  - Die LED für die Kontrollanzeige
  - oder
  - Die Anzeige leuchtet 3 Sekunden lang.
- Anschließend können Sie durch kurzes Drücken der START/STOP-Taste die gewünschte Drehzahl aus 3 möglichen Werten einstellen:



	Blinken der LED	Anzeige am Display	Drehzahl des Pumpenmotors
1			< 70%, für einen <b>niedrigen Antrieb</b> beim Hochsteigen an der Wand.
2			= 80%, für einen <b>mittleren Antrieb</b> beim Hochsteigen an der Wand.
3			> 90 %, für einen <b>maximalen Antrieb</b> beim Hochsteigen an der Wand.

- Trennen Sie das Bediengerät vom Stromnetz, um diesen Wert zu speichern.

➔ **Das System behält die letzte gespeicherte Einstellung im Speicher.**