



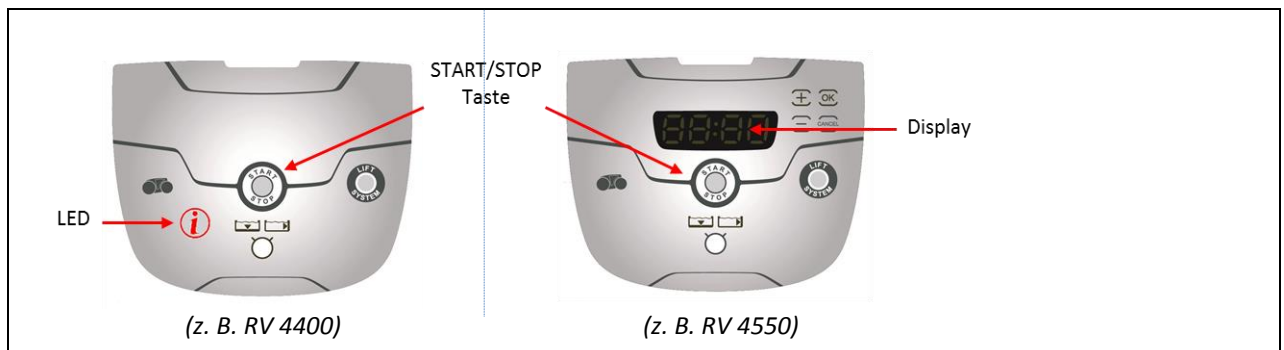
Produktreparatur/-einstellung

Produktreihe Vortex™ (außer Vortex™1)

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 **0000**
 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 niedrigen Antrieb beim Hochsteigen an der Wand.
2			= 80%, für einen mittleren Antrieb beim Hochsteigen an der Wand.
3			> 90 %, für einen maximalen Antrieb 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.