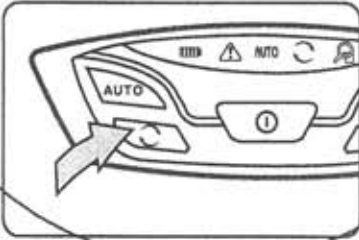








## Einfache Zeitprogrammierung

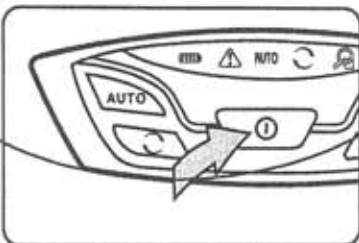


Wenn Sie möchten, dass der D54 jeden Tag zu einer festgelegten Zeit arbeitet, gehen Sie bitte wie folgt vor:

Schalten Sie die AN/AUS Taste an und drücken Sie dann die  Taste. Ihr D54 wird dann im Auto-Modus arbeiten, bis er anzeigt "Batterie schwach" und "gehe zurück zur Ladestation"

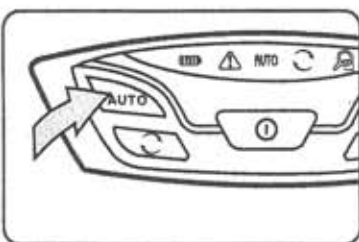
- Der Druck auf die  Taste bestimmt die Zeit zu der Ihr D54 das nächste Mal mit der Arbeit startet.
- Wenn Sie die einfache Zeitprogrammierung einschalten leuchtet die  Anzeige.
- Bitte wählen Sie keinen anderen Modus, wenn Sie die Zeitprogrammierung eingestellt haben und drücken Sie nicht die  Taste, sonst wird die Zeitprogrammierung annulliert. Wenn Sie möchten, dass Ihr D54 eine Pause macht, drücken Sie irgendeinen Knopf (außer die AN/AUS Taste). Wenn Sie den D54 wieder starten müssen, drücken Sie bitte noch die  Taste. Drücken Sie eine beliebige Taste um die Zeitprogrammierung zu beenden.
- Nachdem Sie die Zeitprogrammierung eingestellt haben und den D54 laden möchten, drücken Sie bitte Pause und fahren Sie ihn manuell zur Ladestation zurück. Drücken Sie nicht die  Taste, weil er die Zeitprogrammierung annulliert.
- Wenn Sie den D54 ausschalten, obwohl Sie die Zeitsteuerung eingestellt haben, wird der D54 nächstes Mal nicht mit der Arbeit starten.
- Bitte stellen Sie sicher, dass die Ladestation an der Stromversorgung angeschlossen ist, sonst wird der D54 nicht ordnungsgemäß starten, wenn die Batterie leer ist, auch wenn er nur im Standby-Modus ist.

## Zeitprogrammierung löschen



Wenn Sie die Zeitprogrammierung löschen möchten, gehen Sie bitte wie folgt vor:

Methode 1: Schalten Sie die AN/AUS Taste Ihres D54 aus und starten Sie neu.



Methode 2: Während der Deebot arbeitet drücken Sie eine beliebige Taste (außer den Netzschalter) um den Roboter pausieren zu lassen und dann drücken Sie  oder  oder  um die Zeitprogrammierung zu löschen.