

Saug- und Wischroboter

Die Robart GmbH aus Linz entwickelt und produziert Saug- und Wischroboter.

Alle Romys können saugen und feucht wischen, besonders ist die intelligente Lasernavigation. Um sich zurechtzufinden, benutzt der Saugroboter einen Frontlaser, eine Art Radar mit Laser. Er erkennt Wände und Türen, kann sie von Möbeln unterscheiden und entwickelt ein Verständnis seiner Umgebung.

Datenschutz

Beim Putzen kartografiert der Saugroboter die Wohnung und solche Daten sollen nicht in falsche Hände gelangen. Romy



© eos-fotografie.at

punktet hierbei mit europäischen Vorzügen. Alle Daten bleiben in Europa, unter strengem Datenschutz.

Die Saugroboter verbinden klares Design mit künstlicher Intelligenz, was die Bedienung sehr vereinfacht. Lenken lässt sich der Romy über eine App oder mit Sprachbefehlen über

Alexa. „Wir haben lange an der Qualität gefeilt, jetzt ist Romy ausgereift“, so Harold Artés, CEO und einer der Gründer von Robart. Verkauft wird Romy online in Österreich und Deutschland. 2023 soll der Vertrieb in weiteren europäischen Ländern beginnen.

> www.romyrobot.eu