

Samsung bringt Ballie AI: Der Roboter, der Ihr Zuhause revolutioniert!

Samsung bringt 2025 den intelligenten Roboter Ballie AI für den Haushalt auf den Markt. Erleben Sie die neuesten Technologie-Trends!

Pforzheim, Deutschland -

Samsung hat die Markteinführung seines kugelförmigen Roboters Ballie AI angekündigt, die für die erste Jahreshälfte 2025 geplant ist. In einer Präsentation auf der CES 2024, die in Las Vegas stattfand, wurde Ballie als beeindruckendes Konzept vorgestellt, jedoch war das Gerät damals noch nicht für den Markt bereit. Nach seiner vollständigen Entwicklung wird erwartet, dass Ballie in der Lage ist, durch das Zuhause zu rollen und mit Nutzern mithilfe einer Kamera und eines Projektors zu kommunizieren. Das Gerät projiziert beispielsweise Filme auf Wände und kann Fragen zu Weinsorten sowie deren Kombination mit Speisen beantworten, wie [pz-news.de](https://www.pz-news.de) berichtete.

Die erste Version von Ballie wurde bereits vor fünf Jahren auf der CES 2020 gezeigt und hat in der Zwischenzeit mehrere bedeutende Umgestaltungen durchlaufen. In vorherigen Demonstrationen interagierte Ballie auch mit Haustieren und zeigte seine Vielseitigkeit. Zu den geplanten Funktionen gehören unter anderem die Projektion von Sternen an Decken, das Anzeigen von Wegbeschreibungen sowie von Besprechungen auf Wänden. Samsung hat jedoch bislang keine zusätzlichen Details oder den Preis für den Roboter bekannt gegeben, was

die Spannung auf die kommende Markteinführung noch erhöht. Währenddessen hat Amazon bereits seit 2021 einen ähnlichen Roboter namens Astro, der jedoch nur ausgewählten Interessenten in den USA angeboten wird. Amazon hat zudem den Plan aufgegeben, Astro als Überwachungs-Roboter einzusetzen, wie [tomsguide.com](https://www.tomsguide.com) berichtete.

Technologie im Fokus

Der Trend zu mobilen KI-Geräten in der Haustechnologie wächst rasant. Samsung's Ballie AI wird, ähnlich wie Amazons Astro, mit einer Vielzahl von Kameras und Sensoren ausgestattet sein, um seine Umgebung zu erkennen und die Nutzer zu unterstützen. Der Roboter wird auf Sprachbefehle und „Fußdrücke“ reagieren, um verschiedene Aufgaben zu erfüllen, was ihm eine höhere Interaktivität und Benutzerfreundlichkeit verleihen soll. Auch Apple plant angeblich, in den Markt für intelligente Wohntechnologie einzutreten, mit Ankündigungen, die im März erwartet werden.

- Übermittelt durch [West-Ost-Medien](#)

Details	
Ort	Pforzheim, Deutschland
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.pz-news.de• www.tomsguide.com

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at